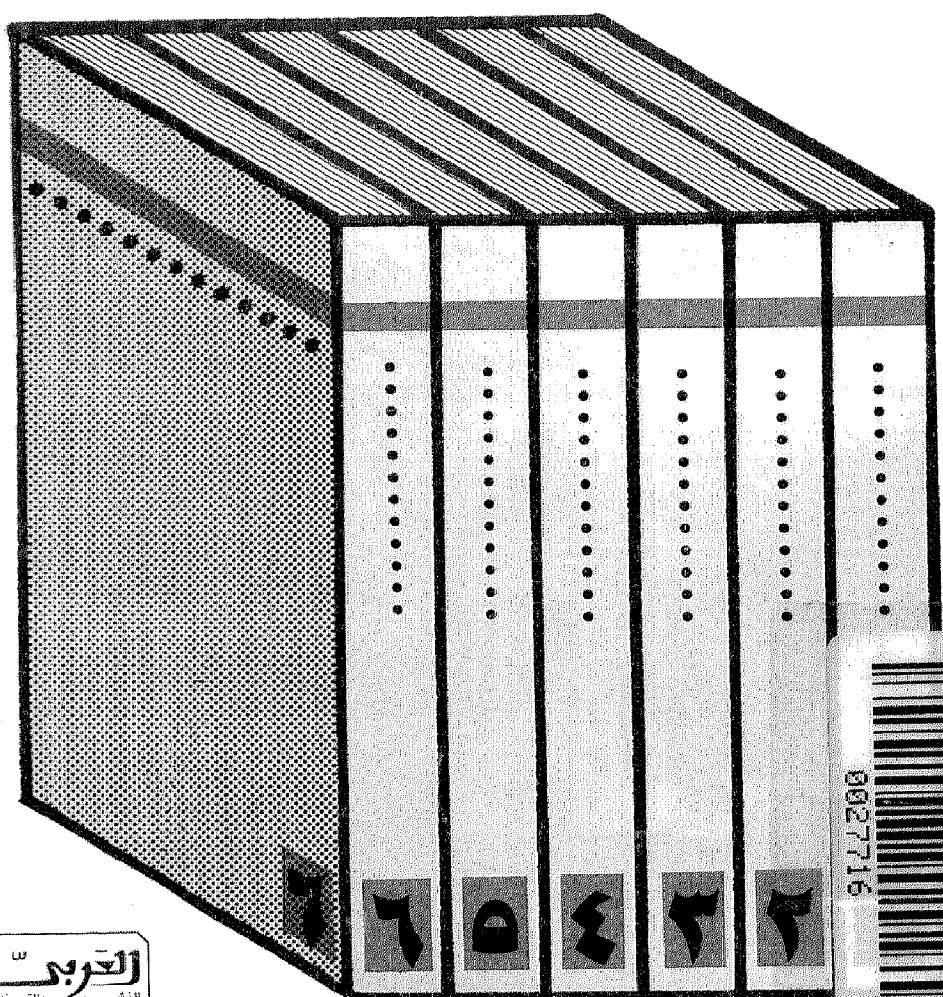


دراسات في الكتب والمعلومات

د. شعبان عبد العزيز خليفة

# الدوريات

في المكتبات و ERAKZ المعلومات



Bibliotheca Alexandrina



د. شعبان عبد العزيز خليفة

الدوريات  
نسى المكتبات و مراكز المعلومات



## مقدمة السلسلة

كان النجاح الذي لاقته سلسلتنا « الاعمال الاساسية في علوم المكتبات » دافعا قويا لنا في اصدار هذه السلسلة الجديدة ، ولما كانت السلسلة الاولى تعالج مجالات المعلومات والمكتبات في كتب كبيرة فان سلسلة « دراسات في الكتب والمعلومات » التي نتشرف ب تقديمها باкорتها تهدف الى معالجة موضوعات محددة في كتب متوسطة الحجم بطريقة غير مفرقة في التخصص بحيث يستفيد منها المثقف العام الى جانب المتخصصين في هذه الموضوعات .

وقد خطط لهذه السلسلة الجديدة ان تصدر على اعداد كل شهرين يتناول كل عدد منها موضوعا دقيقا من موضوعات المكتبات والمعلومات والعلوم المتعلقة بهما باقلام متخصصين في تلك الموضوعات .

والسلسلة تفتح ذراعيها لكل الاضافات في تلك الموضوعات لتحقق لاهنة المكتبات والمعلومات ما نرجوه لها من تقدم وازدهار .

د . شعبان خليفة



## مقدمة

رغم أن ظهور الدوريات جاء بصفة عامة متأخراً عن ظهور الكتب بخمسة عشر قرناً من الزمان على الأقل ، حيث لا يزيد عمرها الحقيقي عن خمسة قرون إلا أنها في هذه الفترة قد تطورت وتنوعت تنوعاً عظيماً بحيث أصبحت أخطر مصادر المعلومات في وقتنا الحاضر وأصبحت تفضل الكتب التقليدية من نواحٍ كثيرة وذلك لقدرتها على حمل أحدث المعلومات في كافة المجالات ، وقدرتها الفائقة على ملائحة تطورات العلم أولاً بأول بحكم طريقة صدورها على حين قد تموت المعلومات في الكتب بعد صدورها مباشرة بسبب بطيء إصدار الكتب . كما كان لشخص اسماعيلها عن الكتب وسرعة دورانها ما يجعل دائرة قرائتها أوسع بكثير من دائرة قراء الكتب . وكان انتشار الكتاب في العدد الواحد من الدورية أثره في جذب عدد أكبر من القراء وأعدادهم بوجهات نظر مختلفة في المجلد الواحد ، وهذا ما يفشل فيه الكتاب .

ولهذا كان عدد ما يصدر من الدوريات في العالم سنوياً أكثر بكثير من الكتب فضلاً عن الأعداد المختلفة من كل دورية ، وربما يرى المخبراء في هذا الفيصل المفارق من الدوريات خطراً داهماً على المعرفة البشرية ، حيث يصعب على المرء حتى العالم المترعرع تتبع ما ينشر في الدوريات في مجال معين مما يدق تخصصه ، فعدد الدوريات في المجال الواحد كثير جداً وبلغات عديدة وينشر على نطاق جغرافي واسع يضم الكرة الأرضية كلها . ورغم هذا فالبشرية تسعى دائماً نحو حل مشاكلها ، فقد استطاع البليوجرافيون السيطرة على هذا الطوفان من الدوريات سيطرة خارجية وداخلية وطوعوه لخدمة العلم والعلماء مثلما فعلوا من قبل مع الكتب وكما يفعلون مع بقية مصادر المعلومات غير المطبوعة كالمواد السمعية والبصرية والمصفرات الفيلمية .

ويهدف هذا الكتاب رغم صغر حجمه إلى رصد وتصوير وقياس حركة الدوريات العالمية .. وكان لابد له بأدبيه ذي بدء من الدخول في تعريف وتحديد ماهية المطبوعات الدورية لأنها دون سائر مصادر المعلومات قد أشارت من الجدل وعدم الاتفاق حولها الشيء الكثير ، كما ان تقسيمها وتصنيفها في مجموعات وفئات قد خلق العديد من المشاكل .. ومن ثم كان لازماً بسط هذا كله ومناقشته . بعد هذا يتضمن البحث لنتسنة الدوريات وتطورها وهي مدخل طبيعي لدراسة عدد الدوريات في العالم واتجاهاتها النوعية وعدد ما ينشر فيها من مقالات في محاولة لتقدير حجم المعلومات التي

تعالجها تلك المطبوعات ، وما كان الرقم والاحصاء هو دائمًا مخ العلم  
 فلم يأل الباحث جهدا في السعي وراءه وتدعيم البحث به في موضعه  
 وجدولة المعلومات كلما أمكن ذلك .

ولما كان عدد الدوريات وما ينشر بها من مادة علمية فوق طاقة  
 القارئ الفرد من جهة وتتعدى حدود الزمن المتاح له من جهة ثانية فان  
 مسألة السيطرة على هذا الطوفان من المطبوعات قد نوقشت باستفاضة ،  
 سواء كان ذلك بالنسبة للدوريات التي تصدر او بالنسبة لمجموعات  
 الدوريات المقتناة في المكتبات ومراسن المعلومات ، او كان الامر متعلقا  
 بالمقالات التي تنشر في الدوريات ، وذلك تحقيقا لاقصى استفادة ممكنة  
 وحتى لا يتلعل الوحش خالقه كما يقولون .

واني لأمل ان ينتفع بهذا البحث في تلك الحدود ، والله المستعان .

د . شعبان خليفة

## الدوريات . . . . ماهيتها وفئاتها

لم يثر جدل عنيف وكثير حول اي من مصادر المعلومات قدر ما اثير حول الدوريات وحتى الان ليس هناك تعريف قاطع ومتقن عليه لمفهوم المطبوع الدورى ، ولكن ما يمكن القطع به هو ان ثمة فكرة عامة عن المطبوع الدورى ، اما التعريف الجامع المانع فغير موجود .

جاءت منظمة اليونسكو في سنة ١٩٦٤ فعرفت الدوريات بأنها تلك المطبوعات التي تصدر على فترات محددة او غير محددة ( منتظمة او غير منتظمة ) ولها عنوان واحد ينظم جميع حلقاتها ( او اعدادها ) ويشترك في تحريرها العديد من الكتاب ويقصد بها ان تصدر الى مالا نهاية ( اي لا يوجد حد معين تقف عنده الدورية ) وقد قسمت المنظمة الدوريات الى فئتين كبيرتين :

( ا ) الصحف ومنها الصحف اليومية ( التي تصدر اربع مرات اسبوعيا على الاقل ) والصحف غير اليومية ( التي تصدر اقل من اربع مرات في الاسبوع ) وسوف نلاحظ ان الولايات المتحدة على الاقل لا تدخل الصحف ضمن المطبوعات الدورية بل يجعلها مصدرا مستقلا من مصادر المعلومات بينما انجلترا مثلا تعتبر الصحف من المطبوعات الدورية . وستنطاش ذلك على الصفحات التالية :

( ب ) المجالات . وهى تنقسم الى مجالات عامة لهم المتفق العام والمتعلم العام ومجاالت متخصصة في اي مجال من المجالات الطب او احد فروعه او الهندسة او الادارة او المكتبات او التوثيق وهكذا ومن الواضح انه لا يهتم بها سوى المتخصصين . ( ١ )

بيد ان التعريف السابق لا يخرج عن كونه فكرة عامة من المطبوع الدورى لا يحدد خصائصه بالدقة والتفصيل وهو ما ساحاوله الان . ان العناصر التي يمكن ان تسبغ على الدورى ماهيته هي :

- ١ - عنوان واحد ينظم جميع حلقاته ( او اعداده واصداراته ) .
  - ٢ - رقم مسلسل يسلم العدد الى الذى يليه .
  - ٣ - عدم وجود حد يقف عنده المطبوع .
- ٤ - تضافر خليط من الجهود الفكرية في انتاج الدورى . هذه العناصر مجتمعة وليس كل منها او اي منها على حدة هي التي تعطي الدوريات ماهيتها وشخصيتها بين مصادر المعلومات وقبل الدخول في تفاصيل كل من

هذه العناصر اود ان اشير الى اختلاف الاصطلاح الذى يطلق على هذه المطبوعات بين الولايات المتحدة واوروبا . فالاولى تستخدم كثمه *Serials* والثانية على العموم تستخدم كلمة *Periodicals* او ما يعادلها في اللغات الأخرى في اوروبا يوسف انتقى دوافع كل من هذين الاتجاهين في نهاية هذا الجزء من البحث (٢) .

اما عن العنصر الاول وهو العنوان فقد يكون هذا العنوان مختبرا عبارة عن كلمة واحدة مثل اكتوبر . الرسالة ، Time, Choice وربما كان السبب في اختيار كلمة واحدة للعنوان ان تكون سهلة التذكر واسرع دورانا وقد يكون العنوان كلمتين او عبارة كذلك قد يعبر العنوان بطريقه عامة عن موضوع الدورية وهذا الصق شئ بالدوريات المتخصصة مثل مجلة : صحيفة المكتبة ، عالم المكتبات ، السياسة الدولية School and Society - Philosophy of science.

وفي كثير من الاحيان تصادف اسم الهيئة المصدرة للدورية جزءا من العنوان : مجلة كلية الآداب . مجلة الجمعية . . . . . مجلة هيئة . . كما قد يكون في عنوان الدورية ما يدل على طريقة صدورها مثل : التقرير السنوي . . نشرة . . ومن امثلتها . .

*Annual Report on The progress of chemistry Bulletin or Bibliography*  
وفي عرف المكتبين وخاصة في مجال الفهرسة يمكن الا تستخدم مثل هذه العبارات العامة كمدخل رئيسى واحيانا يعمد بعضهم على اضافة اسم الهيئة المصدرة لاعطاء دلالة محددة لها . كذلك هناك عناوين دوريات هي عبارة عن اختصارات مركبة او اختصارات مفردة مثل Jama or A.B.C وعناوين الدوريات نفسها — وهي وأجهتها — عرضة للتغير فمجلة A.L.A Bulletin تغير عنوانها ليصبح American Libraries . وغيرها ذلك كثير جدا ، وقد يستمر الترقيم منسلسا مع العنوان الجديد وقد يبدا ترقيم جديد ودائما يكون هناك ما يدل على الاستمرار حين يتغير العنوان .

اما التردد ( او فترات الصدور ) وهو العنصر الثاني ، فقد يكون غير منتظم في فترات محددة ومشهورة سلنا . وقد يكون منتظمًا بدقة فقد يكون يوميا او أسبوعيا او كل أسبوعين او مرتين في الشهر ( نصف شهرى ) او كل ثلاثة اسابيع او شهريا او كل شهرين او كل ثلاثة اشهر ( فصليا ) او كل ستة اشهر ( نصف سنوى ) او سنويا .

وهذا التردد Periodicity or Frequency يعبر عنه في الدورية اساسا بواسطة التواريخ : اليوم — الشهر — الفصل — السنة — وفي الدوريات العربية قد تكون التواريخ بالتاريخ الميلادى وحده او بالتاريخين الميلادى والهجرى او بالتاريخ الهجرى وحده وهذا يتوقف على المنطقة التى تصدر فيها الدورية . كذلك ايضا قد يختلف التعبير عن اسم الشهير فى منطقة

الشام ومصر والمغرب العربي على الرغم من استخدام التاريخ الميلادي وفي الدوريات الأجنبية تختلف تسمية النصوص حتى في الدولة الواحدة فقد يطلق على الخريف Autumn or Fall وقد تعرف النصوص بواسطة الشهر الذي ينشر فيه العدد من الدورية على التتابع او قد ترقم النصوص بالأول والثاني والثالث والرابع وهكذا .. ونلاحظ في التأريخ السنوية على وجه الخصوص قد لا يعبر التاريخ المعطى على المطبوع عن السنة التقويمية ففي المكتبات ومراسيم المعلومات يستخدم الشكل ١٩٧٠ - ١٩٧١ ليغطي سنتين كاملتين من اول يناير حتى ديسمبر في كل منها بينما الشكل ٧٠ - ٧١ - ٧٢ يستخدم ليغطي ٤٤ شهرا من سنتين متساويتين .. وعلى اي حال مهما كانت طريقة التردد فإنه من الصدور على حلقات او اعداد (منتظمة او غير منتظمة ) يكتسب المطبوع الدوري ماهيته . ومن هنا فإن الدورية بالضرورة عمل تصدر حلقاته على فترات وتحمل هذه الحلقات تواريخ محددة بطريقة او باخرى .

ومن وجهة نظر التقني الانجلوامريكي للفهرسة هناك تحديد : لكي يكون العمل دوري «لابد من صدوره اكثر من مرة في السنة» . وعليه شأنه من الناحية العملية ينظر الفهرسون الى المطبوع السنوي او الذي يصدر كل سنتين او ثلاث سنوات على انه «مسلسل» وليس «دوري» . ومن جهة ثانية فإن النص الامريكي للتقني يستبعد الصحف من تعريف الدوريات بينما النص البريطاني يثبتها ضمن الدوريات .

**ويرتبط بالتاريخ على اعداد الدورية الترتيم Seriality**  
ويعبر عنه عادة في المطبوع بواسطة سلسلة من الارقام العربية او الرومانية او البندية وكما هو الحال في التواريخ قد تحدث تقييدات في الترتيمات . فقد يحمل الدوري اكثر من ترتيم : ترتيم للمجلد وترتيم العدد ، وقد يحمل ترتيمها باعتباره جزءا من سلسلة وترتيمها آخر باعتباره جزءا من سلسلة فرعية . وقد يكون الترتيم بالفاظ بدلا من ارقام ، كما قد يكون الترتيم بالحروف ومن هذا القبيل :

The Journal of polymer Chemistry — A-2 polymer physics B,  
Polymer letter — C.polymer Symposia.

و هكذا .  
ورغم هذا فإن التردد والترتيم لا يكفيان للتفرق بين الدوريات وبعض المطبوعات الأخرى غير الدورية مثل الاعمال الموسوعية وجموعات الابحاث التي ترد مجلداتها الأولى لأول مرة إلى المكتبة وخاصة اذا كانت مقلفة وغير مجلدة ومن هنا يكون للعنصرتين الآخرين دور هام في تمييز الدورية .  
ذلك ان تخطيط الدورية يقصد بها ان تصدر الى ما لا نهاية او لا يحدد مسبقا انها ستظل تصدر لفترة محددة معينة او في عدد معين من المجلدات حتى قد تتوقف الدورية ولكنها لا تختتم بينما الاعمال الموسوعية تختتم مهما طالت فترات صدورها ومهمها كان عدد مجلداتها وذلك بسبب استنفاد

الموضوع او المادة العلمية اما الدورية فلا يكون استفاد الموضوع سببا في توقفها .

وباستثناء المجاميع والكتب المركبة فان من النادر ان يكون للمطبوع العادى عديد من الكتاب وفي حالة المجاميع والكتب المركبة قد لا يتضاع مجده كل من المؤلفين بينما في الدوريات يبرز مجده كل كاتب على شكل مقال او تعليق او عرض او نحو ذلك من المجهودات الذهنية .

لقد وضعت هاندوفر - كيليجرافية - يدها على عنصر آخر لتميز الدورية بخلاف العناصر السابقة التي بلورتها ، وهو عنصر الصنعة او الشكل المادى في المطبوع الدورى حيث تقول « من الواضح ان الدورية تختلف في صنعتها عن الكتاب وهى تفعل ذلك لأنها يجب ان تطبع وتوزع في فترات محددة ومنتظمة وكلما كانت الفترات اقصر كلما تأثر الشكل المادى ( الصنعة ) ولأن هذه المطبوعات يجب ان تصدر دائمًا فان السعر يجب ان يظل منخفضا وكلما كانت الفترات اضيق كلما كان السعر ارخص » .

ذلك هي الخصائص العامة التي اجمع عليها الباحثون في هذه النقطة رغم ان البحث عن تعريف الدوريات قد شغل اذهان طوائف عديدة من الباحثين سواء تجاه المطبوعات او البيليوجرافيين او المكتبيين او رجال المعلومات وحتى رجال القضاء والمؤرخين ويندو صعوبة القضية من المحاولات التي قام بها دي برييل Du Prel وكلينجرز Kienngers Lehman. لقد قام لخمان على سبيل المثال بجهد جيد في حصر تسع خصائص للدورية :

- ١ - ارتباطها بمكتب ( هيئة - مؤسسة - مصلحة .. ) يقوم على تحريرها .
- ٢ - الجماعية
- ٣ - الاستمرارية
- ٤ - الاستنساخ الميكانيكى
- ٥ - التردد
- ٦ - الانتشار ( بمعنى العلنية )
- ٧ - برنامج النشر
- ٨ - الوقت المحدد
- ٩ - الشمول

وبعد ٣٦ صفحة من الافاضة في شرح هذه الخصائص جميعا يصل لخمان الى التعريف التالي :

« الدورية عمل مطبوع يظهر بانتظام ، ويقصد به ان يستمر الى مala نهاية ، وهي لا تهتم بالحوادث اليومية ( وهذا يعني انه يستبعد الصحف ) ولكنها توجه اهتمامها فقط الى آخر النظارات في مجال معين ، واعدادها

معنى بها سواء في محتوياتها او اخراجها وهذه الاعداد تمثل وحدة داخلية وخارجية تجىء نتيجة لسياسة تحريرية مستقرة وتخدم الدوريات في الاعم الالغب مجالات محدودة ولهذا فان حدود قرائتها متنوعة ومن حيث الشكل المادي فإنه يتاسب مع احتياجات دوائر القراء الذين ينتشرون عادة في دائرة واسعة ولا تربطهم بالتالي بمكان النشر اية روابط .

ومن الطريق ان عددا كبيرا من الباحثين اشار الى ان ماهية الدورية رتعريفها يختلف ويتغير من قرن الى قرن وليس هذا مجال استعراض تلك الفكرة وفي الولايات المتحدة اليوم لابد للدورية ان تتنى بالمتطلبات الآتية اذا كان لها ان تتمتع بامتيازات البريد :

- ١ - لابد ان تصدر الدورية او الصحينة بانتظام في فترات محددة وعلى الاقل اربع مرات في السنة وتحمل تاريخ العدد ومرقمه في تتبع .
- ٢ - يجب ان تصدر عن مكتب نشر معروف .
- ٣ - يجب ان تكون من افرخ مطبوعة ( حتى تستبعد المصفرات الفيلمية ) .
- ٤ - يجب ان تنشر لبث معلومات ذات طابع عام او تكون معلوماتها ذات صفة ادبية علمية ، فنية وتقنولوجية .
- ٥ - يجب ان يكون لها قائمة مشتركين معقولة .

وفي كلا النصين البريطاني والامريكي من القواعد الانجلو امريكية للفهرسة يعرف الدوري بأنه « المطبوع الذى يصدر على اعداد متقاربة تحمل ارقاما عددية او لنقطية ويقصد به ان يصدر الى مala نهاية » هذه العبارة طبق الاصل في النصين ولكنها اعقبت تذيلها في كلا النصين فالنص الانجليزى يقرأ الدوري يشمل : الصحف — المجلات — المذكرات — اعمال السنة — محاضر الجلسات الخاصة بالهيئات .. الحوليات كالතقارير السنوية والكتب السنوية .. وسلامل الابحاث المرقمة « وعلى الرغم من اتفاق التذليل الامريكي مع ذلك التذليل في جزئه الاول الا انه يضيف بأن « الصحف التي تذيع الاخبار العامة ، واعمال الشركات والجمعيات والمطبوعات الاخرى للهيئات والمتصلة اساسا باجتماعاتها لا تدخل ضمن الدوريات » .

وهكذا نجد اختلافا بين اوروبا وامريكا على الفئات التي تدخل ضمن الدوريات وان كان التعريف العام واحدا .

واكثر من هذا لقد استقرت كلمة **Serial** في امريكا للتعبير عن المطبوع الدورى بينما استقرت كلمة **Periodical** في كل اوربا وعلى راسها انجلترا . ويدافع الاوربيون بشدة عن كلمتهم بينما الامريكيون متى ينكسون باصطلاحهم فيقول جرينل مدافعا عن الاصطلاح الاوربى بأن مصطلح **serial** غير شائع الاستعمال كما ان كلمة **Periodical** نجد صدى واسعا في القطران الاوربية ولها معنى واسع كما انها الكلمة التى يسيطر على الرجل العادى غببها واستيعابها .

ويدافع اندور اسبورن Osborn عن الكلمة الامريكية فيتول بأنها الكلمة مرنة تستوعب ما يسند من ثبات هذه المطبوعات وليس بنفس الفيقي فى الكلمة الاوربية اذ يمكنها ان تعبّر في نفس الدقة عن الكلمة **Periodical** ايضا .

ويخلص اسبورن الى ان امين المكتبة ومراکز المعلومات يحتاج الى تعريف عمل لهذه المطبوعات ساعده على ان يجري تلك المواد في مغاربها المحددة داخل المكتبة او مركز المعلومات ولا غرض مكتبة بحثة تقدم التعريف التالي « اي مطبوع يسلم نفسه لمعالجة متسللة ( متصلة وعلى فترات . اي تسجيله يدويا او آليا فهرسته وتصنيفه كمسلسل - ترقيفه في قاعة الدوريات الجارية او في مخازن الدوريات المجلدة .. . وفي حالات الشك لابد ان نحكم احساسنا البينى على خبراتنا عبر سنين من العمل مع الدوريات للتفرق بين الدوري وغير الدوري ومثل المحاكم يمكن تطبيق مبدأ « الفهم العام » « لتحديد الدورية »

وكل شيء في هذا العالم هناك مطبوعات تقف في منطقة الحدود لابد من تمييزها والتعرف عليها وقد حددتها اسبورن بثلاثة انماط على النحو التالى : (٣)

١ - المتابعات **Continuations** وهى المجلدات الاولى من عمل منعدد المجلدات ترد الى المكتبة وتنتظر المكتبة حتى تكتمل وترتدى المجلدات الأخرى تباعا وقد تقع بعض المكتبات فريسة اعتبار هذه المطبوعات دوريات ولكن يجب التحرز من ذلك . مثل هذه المتابعات الاعمال الموسوعية الكبرى ( ومنها على سبيل المثال « المعرفة » التى تولت الاهرام نشرها في السنوات الأخيرة ) .

حيث اعتبرتها كثير من المكتبات دورية وهي ليست سوى دائرة معارف مغلفة . وهكذا .

### Provisional Serials

### ٢ — المطبوعات الامدادية

هناك نوع مختلط من المطبوعات اساسه ليس بدوريات على الاطلاق بينما متبعانه دوريات في نظر اسبورن وهى تلك الاعمال الاساسية التي تصدر لها ملاحق بصفة دورية واكثر ما ينطبق هذا على الاعمال البيليوغرافية الكبرى ففهرس المؤلف البطاقي لمكتبة الكونجرس مثل رائق على ذلك فقد بدا هذا العمل في ١٩٤٢ - ١٩٤٦ بمجموعة من ٢٦٧ مجلداً وهناك ملاحق بعد ذلك وقد توفر احد الناشرين على تجميع العمل الاصلى واللاحق فى سياق واحد . ومنذ سنة ١٩٤٨ كان هناك ملحق سنوى يبنى على تجمعيات شهرية وفصلية وهذا الجزء من الفهرس ( السنوى والفصلى والشهرى ) دورية في نظر اسبورن بينما العمل الرئيسي ليس بدورى National Union والمطبوع كله يجب ان يفهرس تحت العنوان الاحدث وهو

Catalogue ويجب ان يفهرس كوحدة واحدة ويرتب بمهارة على الرفوف كمجموعة مسترة .  
وهذه المطبوعات الامدادية في الواقع تتزايد في العدد وخاصة في حالة فهارس المكتبات ودوائر المعارف التي تصدر ملاحق سنوية نهل يمكن اعتبارها دوريات على النحو الذى ذهب اليه اسبورن . اشك فى ذلك .

### ٣ — اشباه الدوريات Pseudoserials.

عبارة عن مطبوع يعاد تنقيته ويعاد نشره باستيرار وهو في بدايته ليس سوى كتاب عادى وبعد ان ين清华 العمل وينشر عدة مرات وتتصدر له ملاحق قد ينظر اليه على انه دورية سواء كانت المكتبة ومركز المعلومات يحتفظ فقط بالاصدار الاخيرة او بكل الاصدارات ويضرب اسبورن مثلا على ذلك بكتاب ونشرل « دليل الكتب المرجعية » ودليل اولريك عن الدوريات العالمية ولكننا يجب ان نختلف مرة اخرى معه لأن هذه طبعات منتحة او جديدة من العمل ولا تجعله دورية بحال من الاحوال .

وفي رأى ان هذه الانماط الثلاثة من المطبوعات لا تعتبر دوريات بحال من الاحوال فليس ينطبق عليها اي عنصر من عناصر التعريف الذى قدمناه للدورية ويجب التحرز من الخلط الذى وقع فيه اسبورن .



## فُنُس الدوريات

على الرغم من أن الصحف تدخل ضمن الدوريات ولها تميّزها البحثيّة كما سنرى فيما بعد إلا أن لها طبيعة خاصة تفرض علينا عزلها وحدها ومن هنا سترجع الحديث عنها في قسم مستقل في هذا البحث بعد الدوريات مباشرة .

يمكن تقسيم الدوريات بعدة طرق منها الطريقة الشكلية اي طبقا لأشكال الدوريات ومنها طريقة النسب اى حسب الجهة الناشرة او المصدر ومنها الطريقة الوظيفية التي تهدف الدورية الى تحقيقها ، وتؤثر استخدام طريقتين معا في نفس الوقت وهما مصدر النشر والوظيفة فمن حيث مصدر النشر يمكن تقسيم الدوريات الى ثلاثة مجموعات . ( ))

### ١ - دوريات الجمعيات العلمية والمعاهد المهنية :

وهذه من حيث الوظيفة تنقسم الى :

- ( ا ) دوريات اصلية
- ( ب ) دوريات اعلامية
- ( ج ) دوريات الغرض العام
- ( د ) دوريات التعريف .

### ٢ - الدوريات التجارية :

ويمكن تقسيمها على النحو التالي :

- ( ا ) دوريات اصلية
- ( ب ) دوريات تقنية وتجارية متخصصة بدقة
- ( ج ) دوريات محدودة التداول .

### ٣ - دوريات العمل :

ويمكن تقسيمها الى :

- ( ا ) الدعامية
- ( ب ) دوريات الترويج
- ( ج ) نشرات العمل الداخلي .

### دوريات الجمعيات العلمية :

١ - الدوريات الأصلية . هذه الدوريات هي التي تحمل الابحاث الأصلية في مجال الجمعية اذ ان من اهم اهداف تلك الجمعيات توثيق ونشر

المعلومات عن الابحاث الاصيلة المبكرة التي يقوم بها اعضاء الجمعية او لا نهم المنخضون من غير اعضاها تانيا . وهذا النوع من الدوريات هو وسيلة الجمعية في تحقيق تلك الغاية والى جانب ذلك الغرض الوثيقى والعلمى في نشر المعلومات يهدف تلك الدوريات الى اثبات اولويات واقعية كل عالم فيما ينشر ويقتضى من نظريات وملحوظات علمية يتوصل اليها وكثيرا ما تنصب الجمعيات العلمية من نفسها حارسا على المعايير العلمية ومعايير النشر في مجالها وفي دورياتها تنظر الغالبية العظمى من المساهمات العلمية لهذا السبب .

وغالبا ما يتأكد اهمية ومستوى المقالات التي تنشر عن طريق لجنة تشكل لهذا الغرض حيث تفرض كلية المقالات قبل التصريح بنشرها والمبر لهذا النأك هو اعتقاد الجمعيات العلمية بأن هذه الدوريات لديها التزام محدد امام اعضاء الجمعية من جهة والمجتمع العلمى بصفة عامة من جهة ثانية بأن ما ينشر فيها صحيح ودقيق من الناحية العلمية وكذلك لخسمان ان المؤلف قد قدم مادته واضحة ومنسقة ومتمشية مع قواعد الاصراج التي تسير عليها الدورية وترفض المقالات عادة لسبعين اما ان المادة العلمية المنشورة لا ترقى الى مستوى المعايير التي حددتها الدورية لنفسها او ان البحث بالغ التخصص او يخرج عن مجال الدورية .

**٢ - الدوريات الاعلانية :** ان الحاجة الى بث اسرع للمعلومات قد خلق ما يسمى بدوريات الاعلام او الدوريات الرسائلية ومثل هذه الدوريات غالبا ما يصدر نصف شهريا وت تكون مادتها العلمية من اعلانات مبدئية عن البحوث قيد البحث كما هو في خطابات دورية

#### Nature

وللرغبة في سرعة توصيل هذه الانباء الى مجتمع العلماء والباحثين تصدر هذه الدوريات الاعلانية بدون تحرير اي تنشر ما يرد اليها دون تدخل من جانب هيئة الدورية نفسها مما حدا ببعض الباحثين والعلماء الى التساؤل في هذا الشأن ويسبب طبيعة هذه الدوريات فائنان غالبا ما تصدر بالارضست او بالتصوير وليس عن طريق الطباعة العادي والوظيفة الاساسية لهذا النوع من الدوريات هو العمل كمسكن فقط في اعطاء معلومات مبدئية سريعة ريثما تنشر المعلومات الكاملة والتفصيلية في دوريات اصلية كما هو الحال في النتائج السابقة رغم ان هذه الوظيفة الاساسية لا تراعي بدقة كاملة اذ يذكر روبرت هوجنون ان دورية Physical Review Letters تتضمن ٥٠٪ من محتواها كبحاث علمية كاملة والباقي كمعلومات اخبارية .

والغالبية العظمى من هذه الدوريات الاعلانية نشأت في نهاية الخمسينات وبداية السبعينات من هذا القرن . ومن امثلة هذه الدوريات .

— Applied Physics Letters. American Institute of Physics.

— Chemical communications. Chemical society.

— Electronic Letters. Institution of Electrical Engineers.

وغيرها كثيراً جداً ومعظمها ينبع بكلمة **etens** لنجد على طبيعة هذه الدوريات التي تنشر بصفة مكثفة في مجال العلوم البحثية والتطبيقية اما الانسانيات فان ندرة هذا النوع من الدوريات فيها راجع الى ان السرعة في الاعلام غير ضرورية في هذه المجالات .

**٣ - دوريات الغرض العام :** حيث تهدف بعض المهمات والجمعيات العلمية الى ابراز نشاطاتها يوماً ب يوم وبدلأ من اقحام هذا الشاطئ الدوريات الاصلية ومزاحتها للابحاث العلمية تتشكل ما يسمى بدورية الغرض العام بحيث تكون حلقة اتصال بين الجمعية واعضائها وكلها كان الاعضاء منشرين في حلقة واسعة نسبياً كلما كانت هذه الدوريات اكثر ضرورة للجمعية او الهيئة ومحتويات هذه الدوريات عبارة عن مقالات عامة عن تقدم الجمعية وآخر اخبارها والوضع المالي والاقتصادي والاجتماعي في المجال خطابات شخصية الى المحرر ، المنتجات الجديدة الوفيات في المجال ومن امثلة هذه الدوريات .

- Chartered Mechanical engineer. Institution of mechanical engineers
- Chemical Bulletin. American chemical Society.
- Chemistry in Britain chemical Society.
- IEE News. Institution of Electrical Engineers.

**٤ - دوريات التعريف :** على الرغم من ان كثيراً من الدوريات الاصلية التي تنشرها تشمل على اقسام خاصة بالتعريف الى جانب المقالات العلمية الاصلية التي تنشرها ولقد قدر دي سولا برايس هذه التعريفات في المجالات الاصلية بحوالى ٦٪ من محتوياتها وان هذه المقالات التعريفية يتولد عنها ٣٧٪ من مجموع الاشارات البيلوجرافية في الموضوع وان ٨٣٪ من المقالات التعريفية هذه تحمل ٥ مرتباً فناكثر وحوالى ٧٥ اشارة بيلوجرافية بينما ١٧٪ الباقي تحمل ٤٤ مرجعاً فناكثر بمتوسط ١٧٠ اشارة بيلوجرافية .

وهذه التعريفات ذات اهمية بالغة بالنسبة للعلماء الذين يريدون ان يقفوا على الوضع الكامل في المجال قبل البدء في القيام بأبحاثهم ولقد حد كثير من العلماء وشجعوا على مثل هذا العمل ومن هنا دعت الضرورة الى وجود دوريات تعريف خاصة ومن هنا وجدت تلك الدوريات التي لا تحمل سوى مقالات تعريفية ومن امثلتها :

- Applied mechanics reviews. American Society of mechanical Engineers
- Mathematical Reviews. American mathematical Society.
- Chemical Reviews American Chemical Society.
- Reviews of modern physics. American physical society.

والذى اود تاكيده للعاملين في مجال المعلومات ان هذه الدوريات تعرف بالمقالات كما تعرف بالكتب سواء بسواء . ويجب الا يغيب عن بالنا ان الجمعية العلمية او الهيئة العلمية الواحدة قد تصدر هذه الدوريات مجتمعة او تصدر بعضها طبقاً لمتطلبات الاحوال .

## الدوريات التجارية :

١ — الدوريات الأصلية . ان عددا كبيرا من الدوريات الأصلية يتوفر على نشرها ناشرون تجاريون يتخصصون في المجالات الأكاديمية ومجالات البحث فمن بين مطبوعات بلا كود العلمية نجد دورية .

British Journal of haematalogy Journal of microseopy.

ويقاس على ذلك لدى عدد كبير من الناشرين . ومثل هذه الدوريات عادة ما توجه الى المكتبات العلمية ومرافق المعلومات اي السوق العبدية اكثر مما توجه نحو العلماء الافراد . ولما كانت هذه الدوريات موجبة الى قاعدة من القراء محددة فأن السياسات التحريرية لها ستكون اقل صرامة وفي نفس الوقت ستتحرر من الضغوط التجارية العادلة التي تصادرها في المجالات العامة ومع هذا فأن المحافظة على مستوى المحتويات مكفولة كما هو الحال في دوريات الجمعيات العلمية .

والناشر التجارى لهذا النوع من الدوريات عادة ما يشكل هيئة تحرير من نسبة ممتازة من المتخصصين ليس فقط من الدولة المصدرة بل من جميع انحاء العالم ليضمن لجلته ان تنتشر باقصى ما يمكن .

ولعل هذا يفسر ذلك الفيض العالمى من الدوريات ذات المقالات متعددة اللغات حيث نجد دورية واحدة فيها مقالات بالإنجليزية والفرنسية والالمانية والروسية .

٢ — دوريات متخصصة تخصصا دقينا . لتدعّل عطّل معظم فروع المعرفة البشرية الدقيقة بدوريات تعالجها وتتعمّق البحث فيها وخاصة في مجالات الصناعة والتكنولوجيا والاقتصاد والتجارة اذ هي عصب الحياة الحديثة وهذه الدوريات تسعى جاهدة الى نشر المعلومات عن هذه الفروع بطريقة ابسط مما نصادفه في الدوريات الأصلية نظرا لأنها تبحث عن سوق لها وسط عامة المتخصصين في هذه الفروع والمهتمين بها من جمهور القراء العام وتهدف هذه الدوريات بالدرجة الاولى ان تقدم احدث المعلومات في الصناعة والتكنولوجيا والتجارة والاقتصاد وخلق الاحساس العام بأهميتها والمقالات هنا عادة ما يكتبها عامة المتخصصين وليس اصحابها اصيلة على النحو الذي نصادفه في الدوريات الأصلية وفي بعض الاحيان يناول مقال واحد من المقالات في هذه الدوريات عددا من المقالات في الدوريات الأصلية واذا كان هذا هو الاتجاه العام مثل هذه الدوريات الا اننا في بعض الاحيان نصادف بها مقالات على درجة كبيرة من عمق التخصص وهذا استثناء وليس قاعدة ومن الامثلة على هذا النوع من الدوريات :

- Metalworking Production ( U.K. )
- Point technology ( U.K. )
- Textile world ( U.S.A. )
- Oil and gas journal ( U.S.A. )

والجانب الاعظم من تمويل هذه الدوريات لا ينثني من الاشتراك فيها او النسخ التي تباع بالطرق الاخرى ولكنها ينثني عن طريق اعلانات المؤسسات والهيئات المختصة التي نعلن عن منتجاتها وخدماتها في هذه الدوريات وفي بعض الحالات سنجد عددا من تلك الدوريات ينافس نسخاً شديدة من أجل جذب القراء .

ويجب ان نعترض بأن السياسة الاعلانية التي تتبعها تلك الدوريات لابد وانها تؤثر في نوعية المحتويات وفي السياسة النحيرية للدورية ومن هنا يجب على امناء المكتبات المتخصصة ومراسلي المعلومات ان يكونوا يقظين تماما عند اختيار هذه الدوريات وملاحظة التغير الذي قد يطرأ عليها بسبب السياسة الاعلانية التي تؤثر فيها .

وبالاضافة الى المقالات الطويلة عن الاتجاهات العلمية في فرع التخصص قد تحتوى الدوريات التكنولوجية والتجارية بالذات على ابواب ثابتة عن المصانع الجديدة والمصنوعات الجديدة والاجهزة والعمليات والمواد وغير ذلك كما تحمل مواصفات براءات الاختراع الجديدة وملخصات لامم المقالات العالمية .

٣ — الدوريات محدودة التداول : ظهر هذا النوع من الدوريات التجارية في السنوات الاخيرة بالذات بهدف ترويج منتجات الشركات النشطة في مجال صناعي معين ، ويجب ان تكون على ثقة بأن ناشر هذه الدورية لا علاقة له بالشركات المنتجة ولقد انتشرت هذه الدوريات بسرعة وزاد عددها في الدول المتقدمة بالذات ، لأن دخل هذه الدوريات يعتمد مرة اخرى على الاعلانات التي تحصلها من الشركات المنتجة . ان المعلن يدفع الان ما بين ٨٠٪ و ٩٥٪ من تكاليف معظم هذه الدوريات ومن هنا فإن المادة العلمية التي تصادفها في هذه الدوريات هزيلة عادة ; وهي تركز على شرح التطورات التكنولوجية اكثر مما تعطى مادة علمية جديدة ، فهي تبين مثلاً كيف تؤثر صناعات معينة على نشاطات المهندسين او التجاريين وآى مقالات اخرى عبارة عن معلومات عامة تلخص اتجاهات الصناعة او الشئون التجارية الى الحد الذى جعل من هذه الدوريات ثبيتها بالصحف حيث تغلب عليها الصناعة الاخبارية ومن هنا فإن نسبة كبيرة من نسخها توزع بالمجان . والحقيقة ان اقتناص مثل هذه الدوريات في المكتبات ومراسلي المعلومات محل جدل كبير بين الخبراء .

ومن امثلة هذه الدوريات :

- Design & Components in Engineering ( N.K. )
- Material handling News ( U.K. ) .
- Electronic components news ( U.S.A. ) .
- Petroleum equipment news ( U.S.A. ) .

## دوريات العمل :

House Journals.

هذا النوع من الدوريات تصدره اساساً مؤسسة تجارية او صناعية او مهنية او مصلحة حكومية او وزارة وتهدف من ورائها الى توثيق الصلة بينها وبين عملائها او المترددين عليها كما تهدف الى تعريفهم بنشاطاتها واجراءات العمل فيها واحياناً تتصدى الى ترويج منتجات معينة تتوفّر على انتاجها او خدمات بالذات تعيش عليها وغالباً ما تقدم هذه الدوريات بالجانب الى عملاء المؤسسة ويقرر الخبراء ان هناك ما يقرب من ٢٠٠٠ دورية من هذا النوع في المملكة المتحدة وما يجاوز ١٠٠٠ دورية في الولايات المتحدة .

وهناك فئتان بارزتان من دوريات العمل هذه (١) دوريات خارجية توجه اساساً الى السوق حيث تخدم المؤسسة او الهيئة (٢) دوريات داخلية تربط الموظفين بعضهم ببعض من جهة وترتبطهم بالعملاء حين يأنون الى المؤسسة من جهة ثانية . وقلة قليلة من المؤسسات هي التي تنشر دوريات للغرضين معاً .

والنوع الاول من هذه الدوريات يطلق عليها بالانجليزية اصطلاح Prestige Periodicals لانه يعكس صورة المؤسسة بطريقة غير مباشرة ومن هنا تتجنب المؤسسة الدعاية المباشرة فيه فلا تعلن فيه عن منتجاتها ولا خدماتها ولكنها قد تقدم فيه مادة علمية غزيرة ودسمة وممتازة سواء في طريقة العرض او في محتوياتها . ومن امثلتها دوريات : ICI. Endeavor ( U.K. ) .

وتنشر هذه الدورية الانجليزية نعلياً في انجلترا بخمس لغات وتقدم استعراضاً ممتعاً لنجزات العلم والتكنولوجيا وكذلك : IBM journal of research and developnet

وهي تتضمن كشف حساب للإنجازات العلمية الفضخمة التي تقدم بها الشركة .

BICC News; Dow Diamond; Dexion News.

التي تقدم اساليب وطرق الاستفادة من منتجات الشركات التي تنشرها . وقد تعتبر مثل هذه الدوريات مصدراً مفيداً من مصادر المعلومات في نواح كثيرة ولا ينبعى ان تنظر اليها على انها وسيلة ترويج واعلان الا اذا فحصناها وبدقة فان عدداً كبيراً منها ينشر معلومات مفيدة وفي المكتبات ومراکز المعلومات الصناعية قد تحمل هذه الدوريات احسن المعلومات عن المنتجات والخدمات التي تقدمها الشركات المتنافسة وبذلك تحصل على الاحسن .

ويمكن اختيار افضل هذه الدوريات عن طريق نحص خدمات التلخيص والنكيف المختلفة .

اما النوع الثاني فيصدر اساسا لموظفي المؤسسة بقصد خلق صلات اجتماعية بينهم وتقوم بدور الصحيفة داخل المؤسسة وتحمل اخبار الاحداث الاجتماعية والرياضية وتنقلات وترقيات العاملين . وينبغي ان ننظر الى هذه الدوريات بحذر شديد فلا تقتني ابدا داخل المكتبات او مراكز المعلومات وقد ذكرناها هنا فقط للتفرق بينها وبين الفئة الاولى فبضدها تمييز الاشياء .

وسيلاحظ القارئ انتا في الصفحات السابقة قد ركزنا على ثلث الدوريات المتخصصة فقط دون الدوريات العامة وهذا حق لأن هذا البحث موجه اساسا للمكتبات المتخصصة ومرانز المعلومات اما الدوريات العامة التي تهم المثقف العام والتي تقتني اساسا في المكتبات العامة والمكتبات الدراسية مثل روز اليوسف ، السياسة الدولية ، واكتوبر والمجلة فليس بداخله في هذا النطاق ولا تمثل مشكلة ابدا لا في تعریفها ولا في التعرف عليها .

## نشأة الدوريات وتطورها وأهمياتها

تعتبر الدوريات بينسائر المطبوعات نوعاً حديثاً نسبياً من مصادر المعلومات وترجع جذورها إلى ثلاثة تراثون أما عمرها الحقيقي فقرن واحد وقد حاول الخبراء تلمس أجداد الدوريات منذ قبل الميلاد ، فنالوا بأن أول دورية هي الحوليات التي وجدت منقوشاً على مقابر ملوك الأسرة الخامسة المصرية التي حكمت من ٢٧٥٠ ق.م إلى ٢٦٢٥ ق.م وطبقاً لما ذكره سيتونيوس سنة ٦٠ ق.م «فإن أول ما فعله قيصر بعد أن أصبح حاكماً هو أن أمر بجمع ونشر محاضر جلسات مجلس الشيوخ والشعب يوماً بعد يوم» هذه الصحيفة المخطوطة كانت تعلق في مكان عام وقد أشير إليها في المصادر *acta diurna* بأسماء مختلفة منها :

(أى الواقع الديواني) *acta populi* (أى الواقع الشعبية)  
 (الواقع العامة) *acta publica*

وكانت تتضمن مسائل سياسة وأخبار الإمبراطور وأسرته والحوادث اليومية من كل نوع ولم تتوقف عن الصدور إلا عندما جعل قسطنطين القسطنطينية عاصمة للإمبراطورية الرومانية سنة ٣٣٠ م.

وكانت أول جريدة في الصين هي جريدة تي - باو وبذات مخطوطة في عصر الأسرة هان التي امتد حكمها من سنة ٢٠٦ ق.م إلى سنة ٢٢٠ م ولقد استمرت هذه الجريدة في الصدور في فترة الطباعة باللواح الخشبية ثم فترة الطباعة بالحروف المتحركة ولم تتوقف إلا في سنة ١٧٣٦ م وحلت محلها أخرى باسم شنج - باو وبذلك تكون أطول دورية في التاريخ حيث عمرت ما يقرب من تسعة عشر قرناً من الزمان . (٥)

وفي أوروبا ابتداء من القرن الثالث عشر وساعدوا كان من الشائع أن ترسل سلسلة طويلة من الخطابات الخطية إلى كبرى البيوتات التجارية في الدول المختلفة تحمل الأخبار التجارية وأحوال السوق والبضائع . وكانت هذه الرسائل الاخبارية ترسل مع المراسلين الذين يتواجدون أساساً في الموانئ الكبرى مثل انطويرت ، كولون ، فينيسيا أو في المدن التي تعتقد فيها الأسواق والمعارض مثل فرانكفورت . وبالإضافة إلى المعلومات التجارية كان المراسلون يحملون كلمات الشخصيات السياسية والعسكرية وكذلك الأخبار والحوادث وأنباء المعارك الحربية الهامة . وأهم هذه الرسائل الاخبارية على الأطلاق كانت سلسلة فوجر *Fugger* وبلغ

عدها ١٧٦٠ رسالة اخبارية في ٣٥٢٢ صنفة بين سنتي ١٥٦٨ و ١٦٠٥ وهي محفوظة الان في ٢٧ مجلدا في المكتبة القومية فيينا . )٦(

ولقد جاء بعد هذه الرسائل الاخبارية المخطوطة اخرى مطبوعة لتف شاهدا على اسلاف المطبوعات الدورية حيث تطورت هذه الرسائل لناد الصحف او الجرائد وكانت اولى الجرائد المطبوعة وبالتالي اولى الدوريات هي :

#### Avisa; Relation oder Zeitung

وقد صدرت في اوجزيرج بالمانيا وتحمل تاريخ ١٥ يناير ١٦٠٩ على اول عدد وصدر منها خمسون عددا اسبوعيا في سنة ١٦٠٩ واثنان وخمسون عددا في سنة ١٦١٠ والنسخة الوحيدة المعروفة من هذه الجريدة محفوظة في مكتبة الدولة في هانوفر . وكانت الجريدة الاولى بالفرنسية قد طبعت في Amsterdam في سنة ١٦٢٠ قبل ان تصدر اول جريدة في فرنسا باحدى عشرة سنة على الاقل . وكذلك ثان اول جريدة باللغة الانجليزية قد طبعت في Amsterdam ايضا من ٢ ديسمبر ١٦٢٠ حتى ١٨ سبتمبر ١٦٢١ وكانت تحمل عنوان :

Currant out of Italy, Germny etc.

وما سمي بحق اول جريدة انجليزية لم تصدر الا في نهاية نوفمبر سنة ١٦٤١ وكانت اسبوعية وتصدر عن البرلمان .اما اول جريدة انجليزية يومية فقد صدرت في سنة ١٦٦٠ عن وقائع البرلمان ايضا وصدر منها ٢١ عددا .

اما اولى الجرائد الامريكية فقد صدرت في بوسطن في ٢٥ سبتمبر ١٦٩٠ وكانت بعنوان :

#### Publick Occurrences

ولكنها توقفت بعد عدد واحد . وبعد اربعة عشر عاما صدرت في Boston News - Letter بوسطن جريدة غيرها بعنوان :

واستمرت طيلة اثنين وسبعين عاما .

وهكذا يتضح لنا ان الرسائل الخطية التي تطورت فيما بعد الى جرائد اخبارية كانت السلف الحقيقى للمطبوعات الدورية وكانت الجرائد هى النمط الاول من انماط الدوريات .

يقول دافيد كرونيك . (١٧) ان المجلة ( الدورية ) نقع في منطقة وسط بين الكتاب والجريدة ذلك انها نوجه الى جمهور اكبر تحديدا عن جمهور الجريدة ولا ترنيط بشدة الى الحوادث اليومية . والمجلة تشبه الكتاب اكبر من الجريدة بحكم مدى الاشكال التي تعالجها .

وأول مجلة بهذا المفهوم صدرت في فرنسا في ٥ يناير ١٦٦٥ بعنوان : *Journal des Scavans ( Journal des Savants since 1816 ).*

وقد نحددت اهدافها في المقدمة على انها :

- ١ - اعطاء قائمة بالكتب الاساسية التي تنشر في اوروبا مع شرح محتوياتها وتعليق عليها .
- ٢ - تقديم اهم الوفيات وانجازات كل منهم .
- ٣ - عرض الاضمادات الجديدة في مجالات الكيمياء والفيزياء والاكتشافات والاختراعات في العلوم والجديد في الآداب .
- ٤ - تسجيل القرارات والاحكام التي اتخذتها المحاكم المدنية والدينية بالإضافة الى انجازات جامعة السوربون والجامعات الأخرى .
- ٥ - اعلام القراء بالاحداث الجارية .

ولسنوات عديدة ظل الهدف الاول هو المسيطر ولذلك نمت الدورية كوسيلة للتعريف بالكتب والسبب في ذلك فيما تذكر دائرة المعارف البريطانية ان بداية هذه المجلات كانت اعلانات عن الكتب التي تنشر وتطورت لتصبح كتب اخبار عن الكتب ثم اضيفت تعليقات على هذه الكتب ، واصبحت هذه التعليقات فيما بعد تشكل اقساما خاصة من المجلات . وباستثناء الفترة من ديسمبر ١٧٩٢ الى اغسطس ١٨١٦ ظلت هذه الدورية تصدر بانتظام على مدى ثلاثة قرون ومن الطبيعي الا تكون هناك مجموعات كاملة في الوجود منها ولكن اندر المجلدات من ١٧٩٠ - ١٧٩٢ يصعب العثور عليها ومن الطريف انه في سنة ١٦٨٣ صدر كتاب تجميبي يغطي السنوات ١٦٦٥ - ١٦٨١ ونشر في هولندا وكان الاول من نوعه .

وبعد ثلاثة اشهر من بزوغ العمل الفرنسي ظهر في انجلترا مجلة كشفت بوضوح الحلقة التاريخية بين المراسلات العلمية والدوريات وكان المحرر هنري اولدنبيرج سكرنيرا للجمعية الملكية ومن هنا كانت لديه مسؤولية مراسلة العلماء الاربيين وبدأت هذه المجلة في ٦ مارس ١٦٦٥ باسم :

— *Philosophical transactions : giving some account of the present undertakings, studies and labours of the ingenious in many considerable parts of the world.*

ولم يكن العنوان الفرعى ليدوم ؛ فاستبعد بعد بضعة اعداد . ولما كان الهدف من هذه المجلة علميا اكثرا من المجلة السابقة . فقد بجنبت المسائل التاريخية والفقهية واللاهوتية الى وجدها بكلة في منافستها وقد تبنت الجمعية الملكية هذه المجلة لتكون لسان حالها الرسمي في سنة ١٧٥٢ وما تزال هذه المجلة تصدر حتى الان بت نفس العنوان الرئيسي دون الفرعى على الرغم من توقفها في الفترة من ١٦٧٦ حتى ١٦٨٣ .

وهناك دورية ثالثة لها هذا التاريخ الطويل وما نزال نصدر حتى الان ويدأت هى الاخرى في سنة ١٦٦٥ بعنوان : Oxford gazette

ولكن منذ فبراير ١٦٦٦ غيرت اسمها الى : London gazette

وعلى النقيض من هذا كانت بواكيير المجلات الامريكية اذ لم تعم طويلا فأولها صدرت في فبراير ١٧٤١ ( رغم ان عددها الاول يحمل تاريخ يناير ، ولم تدم اكثرا من ثلاثة اعداد . اما مجلتنا :

— American Magazine, or monthly view of the politieal state of the British colonies.

— The general Magazine; and the historical chronicle for all the British plantations in America.

وكان يصدر الاولى اندروبرادفورد والثانية بنجامين فرانكلين ؛ فلم يصدر من الاولى سوى ثلاثة اعداد من يناير الى مارس ومن الثانية ستة اعداد من يناير الى يونيو من نفس السنة (٨)

ومما لا شك فيه ان القرنين السابع عشر والثامن عشر لا يمثلان سوى البداية للمطبوعات الدورية ولم تتحدد الدوريات سماتها الحقيقة بمعنىها المألوف لنا الان الا في القرن التاسع عشر بحيث اصبح تكاثرها في القرن العشرين يمثل ظاهرة مائة للعيان .

ويمكن تقسيم تاريخ الدوريات في اوربا — وسوف اؤخر الحديث عن الدوريات العربية لانها لم تنشأ الا في مرحلة متاخرة بحيث بدأ من آخر مرحلة للدوريات الاوربية الى اربع مراحل مت Mized و اذا نحننا جانبنا بداياتها الخطية في العصور القديمة والوسطى (٩) .

**المرحلة الاولى** : حتى سنة ١٧٠٠ وهي حقبة اوائل المطبوعات (المهاديات ) ففي القرن السادس عشر والسابع عشر كانت هناك أسلاف عديدة للمطبوعات الدورية منها التقاويم والأدللة والفالهارس المطبوعة السنوية وكتب الاخبار والرسائل الاخبارية المطبوعة .. وهي جميعا تمثل

ارهاسات الدوريات وفي القرن السابع عشر ظهرت بوادر الجرائد  
الاسبوعية وتبعها المجلات في الثلث الاخير من القرن .

**المراحلة الثانية : ١٧٠٠ - ١٨٢٥** . وعلى الرغم من مقاومة الجرائد  
الاسبوعية الا انها نركت مكانها بالتدريج وبيطئ للجرائد اليومية . ولقد زادت  
هذه الجرائد في العدد وانتشرت من المدن الى الريف وانتعشت الدوريات الادبية  
ومجلات الرجل الانيق . ومع تأسيس بعض مئات من الجمعيات  
العلمية ، نشرت اعمالها وكان لثلاثة ارباع هذه الجمعيات مجلات خاصة  
بها . ومن هنا جاء الجانب الاكبر من المجلات العلمية . يقول بورتر بأن  
« خصائص المجلة العلمية اليوم بدات في الفترة ١٧٨٠ - ١٧٩٠ وذلك  
بنشر المجلات المتخصصة في الطبيعة والكيمياء والاحياء والزراعة والطب »  
وفي هذه الفترة وجدت التأثيرات القانونية ومناقشات البرلمان . وبدأت  
البيليوغرافيات القومية في فرنسا والمانيا .

**المراحلة الثالثة : ١٨٢٥ - ١٨٩٠** وقد كانت فترة التوسع العظيم  
فيما يتعلق بعدد الدوريات الصادرة وعدد النسخ الموزعة فقد ادى التقدم  
التكنولوجي الى سرعة في الطباعة كما ادى استخدام لب الخشب بعد  
١٨٧٠ الى انتاج كميات كافية من ورق الطباعة . ومع هذه التطورات  
التكنولوجية جاءت حركة واسعة النطاق لتعليم المعرفة البشرية ، واكباها  
نمو هائل في مجالات العلم والتكنولوجيا ، وقد ادى هذا بدوره الى نمو في  
عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية والصناعية ، مما جعل كيرشنر  
Kirchner يصبح « مجلات البحث المتخصص من الان فصاعداً » وفي تلك  
الاونة نشر عدد كبير من الدوريات الزراعية وفي الفترة من ١٨٣٣ - ١٨٦٠  
يقول موت Mott « كانت هناك ايضاً مجلات في الطب ، القانون ،  
التربيـة — وكانت هناك دوريات لرجال البنوك ، ولرجال التأمين ولرجال  
الادوية ولرجال السكك الحديدية ، ولرجال التلغراف ، وصانعي الالات  
وكان للأطفال مجلاتهم . ويستنطرد موت عن الفترة من ١٨٦٠ - ١٨٦٢ قائلاً :  
« الزيادة في عدد الدوريات والتخصص كانتا الاتجاهات السائدة في نشر  
الدوريات في السنوات التي تلت الحرب الاهلية الامريكية مباشرة فكان عدد  
الدوريات ( دون الجرائد ) في سنة ١٨٢٥ حوالي ٧٠٠ دورية وفي نهاية  
الفترة المذكورة تضاعف العدد تقريباً . لقد خشي المراقبون مما سمي آنذاك  
( جنون نشر المجلات ) ان يقوم كل كاتب ناجح بنشر مجلة له خصيصاً  
ولقد اتجهت المجلات الدينية الى هجر مجال الاخبار العامة واصبحت اما  
مجلات تقريرية واما مجلات رأى . ولقد انتعشت المجلات الطبية —  
القانونية — الزراعية — الزرنية — الصناعية والتجارية بصفة خاصة .  
وفي سنة ١٨٦٨ وحدتها صدرت مجلات لفنانات محددة من الناس مثل  
جامع طوابع البريد ، باعة الكتب ، اطباء الاسنان . . .  
المسوينيون : الشيوعيون ، الفنانون ، الرياضيون .  
وبدأت ايضاً في تلك الحقبة المجلات المصورة ، وبدأت مجلات  
المرأة في الظهور وكانت هناك مطبوعات دورية اخرى غير المجلات مثل

التقارير السنوية ، وتقاويم الكليات والجامعات والادلة ، المطبوعات الحكومية على المستوى المحلي والولاية والنيدرالى . وكانت هذه الفترة هي الحقبة الذهبية للجريدة .

**المراحل الرابعة :** من ١٨٩٠ حتى الان . ففي خلال العقد الاخير من القرن التاسع عشر والقرن العشرين مرت المطبوعات الدورية في بوقته الانصال الجماعي ( الاعلام ) وهى فترة تميزت ببرخص الورق والفتده الطباعي من الينوتيب الى وسائل اسرع واسرع في الطبع الى آلة الجمع الفوتوغرافية التي يثيرها الكمبيوتر . ولقد انتعشت في العشرينات والثلاثينات من هذا القرن المجالات الرخيصة السعر ( مجالات العشرة والخمسة عشر سنتا ) .

ولقد تضاعفت في هذه المرحلة مجالات الرياضة ومجالات الرجال ودوريات الشباب والى جانب الانتاج التخصصي في الدوريات كانت هذه المرحلة ايضا هي مرحلة المجالات الصغيرة ثم صفحة الخفاء والمطبوعات الدورية السياسية ولقد وصلت الطباعة الملونة الى غايتها ، وبرزت الى عالم الوجود التقارير العلمية والتكنولوجية . وكان لابد ان يصاحب هذا الفيض المفرغ من المطبوعات الدورية آلاف الخدمات التلخيصية والتكتسنية والى جانب المطبوعات الحكومية الدورية برزت مطبوعات الفى منظمة دولية حكومية وغير حكومية .

وفي العالم العربي بدأت الدوريات العربية من المرحلة الرابعة للدوريات الاجنبية ( ١٠ ) وتأخرت عنها مدة قرنين على الاقل ، وكانت مصر هي اول بلد عربى عرف الدوريات فقد صدرت « الواقع المصرية » فى سنة ١٨٦٥ وظهرت اول مجلة متخصصة هي « عيون الطب » وصدرت فى نفس السنة « الجريدة العسكرية المصرية » وفي سنة ١٨٧٠ نشرت بحالة « روضة المدارس » . وعرفت مصر الدوريات الشعبية التي ينشرها الانداد سنة ١٨٦٧ عندما صدرت مجلة « وادى النيل » وفي سنة ١٨٧٥ عندما صدرت صحيفة « روضة الاخبار » .

وقد انتشرت الدوريات انتشارا كبيرا في مصر في اواخر القرن التاسع عشر ولكنها كانت في مجالها دوريات عامة منها ( المقطف ) و ( الهلال ) و (اللطائف) الى جانب المجالات الساخرة والمجالات الدينية . وفي السنوات الاولى من القرن العشرين وبسبب الظروف التي مرت بها مصر انتشرت المجالات السياسية انتشارا عظيما مثل جريدة « المقطم » و « السياسة » و « الاستقلال » . ومع انتشار الاحزاب أصبح لكل منها صحيفة او مجلة تدافع عنه فنجد « البلاغ » ( ١٩٢٣ ) و « كوكب الشرق » ( ١٩٢٤ ) و « الجهد » ( ١٩٣٠ ) و « روز اليوسف » ( ١٩٣٥ ) و « المصري » ( ١٩٣٦ ) وغيرها كثير .

وفي لبنان بدأت الدوريات على يد الانداد وليس الحكومات فكانت اول صحيفة هي « حديقة الاخبار » لخليل الخوري في سنة ١٨٥٨ . وفي

سنة ١٨٦٠ صدرت «نفي سوريا» و «النشرة الشهرية» كأول مجلة لبنانية تصدر في سنة ١٨٦٦ ولم يثبت لبنان في النصف الثاني من القرن التاسع عشر أن شهر دوريات متخصصة معظمها يجتاز بوطائفه .

أما في سوريا فكان أول عهد السوريين بالدوريات سنة ١٨٦٥ فقد أصدر الوالي العثماني بدمشق جريدة رسمية باسم «سوريا» باللغتين العربية والتركية تبعتها في سنة ١٨٦٧ صحيفة «غدير الفرات» ثم صحيفة الشباء التي أصدرها في حلب عبد الرحمن الكواكبى سنة ١٨٧٧ .

وقد عرف العراق الدوريات حين أمر الوالي التركى مدحت باشا بأصدر صحفة «الزوراء» الرسمية في بغداد سنة ١٨٦٩ وفي سنة ١٨٨٥ أصدر العثمانيون جريدة «الوصل» وفي سنة ١٨٩٥ جريدة «البصرة» وفي بداية القرن العشرين ازداد عدد الصحف التي تنشر وأخذت المجلات طريقها إلى النور بعد صدور دستور سنة ١٩٠٨ ويصدر في العراق اليوم خمس صحف وعدد من المجلات العامة وعدد أكبر من المجلات الشهرية المتخصصة .

وفي الأردن صدرت أول دورية سنة ١٩٢٠ وهي صحفة «الحق يعلو» في عمان وتبعتها صحفة «الشرق العربي» وفي سنة ١٩٢٣ . واليوم ينشر عدد مكمل من المجلات «الحجاز» وصحفية القبلة ، في سنة ١٩١٦ . أما اليوم فأننا نجد ست صحف يومية وعدداً من المجلات الأسبوعية والشهرية ولكنها في مجموعها مجلات عامة .

ولقد عرفت اليمن المطبوعات الدورية منذ سنة ١٨٧٧ حيث نشرت جريدة «صنعاء» الأسبوعية لسان حال الحكومة التركية . وبعد أن استخلص اليمن حريته من الاستعمار التركي أصدر جريدة «الإيمان» الشهرية ثم مجلة «الحكمة اليمانية» . واليوم نصادف ثلاثة صحف يومية ونصف أسبوعية وأسبوعية .

ولقد ظل السودان طوال النصف الثاني من القرن التاسع عشر يعتمد على الدوريات المصرية وصدرت أول دورية سودانية سنة ١٨٩٩ باسم «الفايزية السودانية» ثم «الفايزية العسكرية» وأول صحفة أهلية كانت باسم «السودان» سنة ١٩٠٤ . وأول عهد السودان بالصحف اليومية كان في سنة ١٩٣٥ حين صدرت جريدة «النيل» وفي النصف الثاني من هذا القرن زاد عدد الصحف ، وصدر عدد قليل من المجلات العامة وكانت الجزائر هي أول بلد في المغرب العربي يعرف المطبوعات الدورية فقد أصدر الفرنسيون صحفة «المبشر» في سنة ١٨٤٧ باللغة العربية وظلت المطبوع الدورى الوحيد حتى نهاية القرن التاسع عشر . وقد عرفت الصحافة الأهلية في سنة ١٩٠٧ عندما صدرت «كوكب أفريقيا» . وكان برنامج فرنسيّة الجزائر انر كابر في تقليل عدد المطبوعات الدورية الجزائرية

ن كانت هناك مجلة « الشهاب » بعد الحرب العالمية الاولى مباشرة وفي النصف الثاني من القرن العشرين او اشتعال حرب التحرير الجزائرية صدرت بعض الصحف والمجلات السياسية والوطنية . والصحف الجزائرية اليوم قليلة والمجلات اقل بكثير وتنجح نحو العمومية .

وقد عرفت تونس الدوريات في سنة ١٨٦٠ عندما صدرت « الرائد التونسي » وكانت صحيفة رسمية غير منتظمة . وأول دورية اهلية صدرت سنة ١٨٨٨ . وبين سنتي ١٩٠٤ ، ١٩١٢ ظهر عدد من الصحف اليومية والمجلات . وأول مجلة تونسية مصورة كانت مجلة « خير الدين » في سنة ١٩٠٦ ولم يصدر منها سوى سبعة اعداد فقط . وكما هو حال الدول العربية في مراحل نضالها كانت تصدر صحف سياسية ومجلات فكاهية تسخر من الحكام وعدد المطبوعات الدورية في تونس اليوم قليل ويميل الى العمومية .

وكانت أول صحفة تعرفها ليبيا هي « طرابلس الغرب » الرسمية باللغتين العربية والتركية وكانت اقرب الى النشرة الرسمية حيث كانت تخدم اهداف الادارة العثمانية وفي سنة ١٨٩٨ صدرت مجلة « الفنون » وكانت متخصصة في الفنون والزراعة والعلوم .

وفي السنوات الاولى من القرن العشرين صدرت عدة صحف اسبوعية سياسية بالدرجة الاولى . أما بعد الاستقلال في سنة ١٩٥٢ فقد صدرت عدة صحف جديدة ، ومجلات ولكنها في مجموعها دوريات عامة .

وفي المغرب صدرت الصحيفة الاولى سنة ١٩٨٩ تحت عنوان « المغرب » الا انها لم تثبت ان توقفت عن الصدور . وفي سنة ١٩٥٥ صدر الفرنسيون صحيفة عربية باسم « السعادة » . واليوم يصدر في المغرب عدد من الصحف والمجلات ولكنها في مجموعها دوريات عامة ايضا

وفي دويلات الخليج العربي . كانت اول دورية هي مجلة « الكويت » الشهرية وقد بدأت صدورها سنة ١٩٢٨ وكانت تطبع خارج الكويت . واليوم يصدر بالكويت عدد قليل من الصحف والدوريات . واهمها صحيفة الرأى العام ( ١٩٦١ ) ومجلة العربي ( ١٩٥٨ ) .

وفي البحرين كانت هناك صحيفة « البحرين » ( منذ سنة ١٩٣٩ ) ثم « صوت البحرين » سنة ١٩٤٩ . وكذلك الحال في قطر فقد بدأت الصحافة الرسمية سنة ١٩٦١ وما زالت تنمو .

\* \* \*

**جدول**  
**توزيع الصحف اليومية على القارات**  
**والشكل**

	القارات والكل	عدد النسخ المطبوعة	عدد الصحف	النوع
	القارات والكل	عدد النسخ المطبوعة	عدد الصحف	النوع
	(بالمليون)			

١٥	٤٥	٢٢٣	١٩١٥	أمريكا الشمالية
١٧١	—	١١٥	٦٨	أمريكا اللاتينية
٢٩٥	٦٨	١٢١	٨٣	آسيا (١)
٦٢	٨٣	٢١٨٥	١١٧	أوروبا
٢٤٩	١١٧	١٨١١	٦٣	استراليا
٢١٢	٦٣	١٠٩	٩٢٢	الاتحاد السوفييتي
٢٢٦	٩٢٢	٦٨٥	٢٤٥	الدول المتقدمة
٢١٥	٢٤٥	٤٧٢٢	٥١	الدول النامية (١)
٢٨	٥١	٣٢٩٠	٣٨	أمريقيا (بدون الدول العربية)
١٤	٣٨	١٦٧	٨٢	آسيا (بدون الدول العربية)
٦٤	٨٢	٤١١٢	٤٤	الدول العربية
١٨	٤٤	١٢٩		الدول العربية

---

(١) لا يدخل في هذا الرقم احصاء الصين الشعبية ولا كوريا الديمقراطية ولا فيتنام الديمقراطية.

ومن هنا نلاحظ ان الدوريات العربية قد بدأت بالصحف اولا يومية او نصف اسبوعية او اسبوعية طوال النصف الاول من القرن التاسع عشر ولم تبدأ المجالات الا في لواخر النصف الثاني من القرن التاسع عشر وان كانت هناك ارهاصات في الخمسينات والستينات من ذلك القرن . وكانت الدوريات في مجموعها دوريات عامة اما ما وجد من دوريات متخصصة فليست سوى استثناء . وفي السنوات الاولى من القرن العشرين ازداد عدد الصحف العربية وجنح نحو الصحافة اليومية وكذلك ازداد عدد المجالات بيد اننا طوال النصف الاول من القرن العشرين لا نستطيع ان نتحدث عن دوريات متخصصة فأن الظروف التاريخية والسياسية والاقتصادية والعلمية كلها حالت دون ذلك .

ومع بداية النصف الثاني من القرن العشرين بدأ الاتجاه نحو التخصص في الدوريات العربية ولكنه ما يزال تخصصا عاما ليس بنفس الشيوع والتحديد الذي نصادفه في الدوريات في الدول الغربية . ويلاحظ ايضا ان نشر الدوريات العربية ما يزال مركزا في عواصم الدول وقلة نادرة من المدن الكبرى . اما الاقاليم فما تزال محرومة من هذا النوع من المطبوعات . ومعنى هذا ان مراكز المعلومات ستظل فترة اخرى من الزمن تعتمد اعتمادا كبيرا على المطبوعات الدورية باللغات الاجنبية .

## احصائيات الدوريات في العالم واتجاهاتها العددية والنوعية

يقول اندره اسيبورن بأن اعتماد العالم على الدوريات سوف يستمر في التصاعد وان الاعتقاد بأن هذا الاعتماد سيتلاش او يتضائل اعتقد خاطئاً الى حد كبير ولا ينفي ان يؤخذ تناقض عدد الصحف المنشورة دليلاً على ذلك . وما قاله بورتر عن الدوريات العلمية ينطبق بصورة عامة على كل المطبوعات الدورية قال : « لقد وصلنا الى مرحلة في العلم شبيهة بما قاله زملاء لنا منذ ٣٠٠ سنة وان العقول المبدعة الخلاقة يجب ان تتخض عن طرق جديدة للسيطرة على الانتاج الفكري العلمي واذا لم يحدث ذلك فان العلم سوف يواجه ازمة حقيقة خلال جيل واحد ولسوف يعاني من انتاجه الغزير .. »

وفي القرون الماضية كان الناس يتذمرون من عدد الدوريات المنشورة ومع هذا فقد استمرت الزيادة جيلاً بعد جيل واختبرت الوسائل السيطرة على هذا النيفيس وفي سنة ١٧١٦ كان هناك انتزاع يعبر عنه في كل مكان من زيادة الدوريات وفي سنة ١٧٣٩ كانت الصيحة « المجلات أنها ما يميز قررتنا الحالى عن غيره من القرون » واستمرت نفس النغمة في كل القرون .

ولكن كم عدد الدوريات التي صدرت في العالم حتى الان ؟  
وكم عدد الدوريات التي تصدر في العالم في كل سنة الان ؟  
بل وكم عدد المقالات التي تنشر في كل سنة ؟

هذه الاستلة يجب محاولة الاجابة عليها لتقدير حجم الانتاج الفكري الدورى حتى ندرك مدى السيطرة على هذا الانتاج على النحو الذي قمنا به في الكتب .

الا انه للأسف لا يمكن اعطاء ارقام دقيقة ومحددة على النحو الذي نصادفه في المطبوعات غير الدورية وكل الارقام التي وصلنا اليها هي ارقام تقديرية استنentiحية وعدم مقدرتنا الوصول الى الارقام الحقيقية يتاتى من مجموعة متكاملة من العوامل اقررها على النحو التالي :

## أولاً :

هناك عامل التعريف الجامع المانع المتفق عليه وليس هناك حتى الآن — كما هو الحال في الكتب — تعريف متفق عليه ، ليس هذا على المستوى الدولي فحسب بل حتى مستوى الدولة الواحدة وينعكس هذا الوضع على تجميع الاحصاءات فالصحف مثلاً تعتبر من الدوريات في اوروبا والكتب السنوية وسلالسال البحوث لا تدخل ضمنها هناك بينما الصحف في امريكا لا تدخل ضمن الدوريات والكتب السنوية وسلالسال البحوث تدخل في جميع الدوريات وهكذا .

لقد حذفت الطبعة الاولى من *Union List of Serials.* القاوايم ، التقارير السنوية الكنسية ، التقارير القانونية مطبوعات الاتحادات التجارية المحلية وعلى مستوى الولاية .. أما الطبعة الثانية والثالثة فقد كان مجالها اوسع فشملت كثيراً من المطبوعات التي حذفتها الطبعة الاولى رغم أنها اغفلت ادراج كثير من المطبوعات ذات الصفة الدورية .

اما *New Serial Titles* فهي اكثر شمولاً من العمل السابق اذ لا تستثنى سوى التقارير الادارية والمطبوعات ذات الاوراق السائبة وظلت على عهد سابقتها من استبعاد الصحف وهكذا حتى في البلد الواحد ليس هناك احصاء دقيق لغياب المفهوم الواحد للمطبوع الدوري .

## ثانياً :

هناك ايضاً عامل الطبعات المختلفة التي تصدر من الدورية الواحدة ففي حالة الصحف قد تصدر طبعات صباخية وآخرى مسانية من الصحيفة الواحدة ونحن ازاء هذه الحالة كرجال معلومات نعتبر هذا من حيث العنوانين عملاً واحداً ومن حيث المحتويات عملين ؟ وفي حالة المجالات هناك احصاءات الدوريات كعمل واحد ام عملين ؟ وفي حالة المجالات هناك قضية الطبعات الاقليمية حيث تصدر الدورية في مكان محدد وتترك مساحات لطبعات اخرى تصدر في مناطق مختلفة ومن هنا سيكون لدينا عدد من الطبعات يقدر ما هناك من اماكن مشتركة في هذه المساحات الخالية . يقول بترسون عن هذا الاتجاه :

« منذ بدء الناشرون في استغلال الطبعات الاقليمية منذ سنة ١٩٥٩ أصبحت المناطق الجغرافية اصغر واصغر فقد دافت عدة مجلات على بيع مساحات في التسخن التي توزع في مدن مثل شيكاغو ، لوس انجلوس ، نيويورك ؛ وعلى سبيل المثال فأن *Farm Journal* قد نشرت اكثر من

١٢٥ طبعة من اصدارة واحدة . ومنذ عام ١٩٦٩ بدأت مجلة *Fortune* في نشر طبعة خاصة وصلت الى ١٢٠٠٠ مشترك اخبارهم الكمبيوتر من لهم اهتمامات صناعية . ومجلة *Time* كان لها طبعات خاصة للطبعاء ؛ ولرجال التربية . وللطلبة . وبالمثل هناك الدورية *Reader's Digest* تصدر طبعات خاصة للمدرسين وللطلبة » .

وفي الولايات المتحدة وحدها زاد عدد المجلات ذات الطبعات الاقليمية من ١٢٦ في سنة ١٩٥٩ الى ١٨٦ في سنة ١٩٦٥ والى ٢٣٥ في سنة ١٩٦٩ .

ويجب ان ننبه الى ان الاعلانات قد تكون هي المظهر الوحيد في اختلاف الطبعات الاقليمية في بعض الاحيان بينما في احيانين كثيرة يكون النص هو مظهر الاختلاف كما هو الحال في طبعة كندية من دورية امريكية حيث يبدل جزء من المتن الامريكي بنصوص كندية بانتظام وهكذا .. وفي هذه الحالة تعتبر الدورية من حيث العنوان واحدة ومن حيث المحتويات بحسب عدد الطبعات الصادرة منها .

### ثالثا :

هناك عامل الترجمة فثمة عدد متزايد من الدوريات يصدر في عدد من اللغات كما هو الحال في معظم دوريات المنظمات الدولية وعلى سبيل المثال مجلة *Impact* و مجلة *Unesco Bulletin for libraries*. وفي هذه الحالة يكون الامر على عكس العامل السابق تماما اذ اننا من حيث المحتويات امام عمل واحد ولكن من حيث العنوانين امام عنوانين مختلفة بقدر عدد اللغات التي تقدر بها .

### رابعا :

هناك عامل العمر القصير لكتير من الدوريات ، اذ ان هناك دوريات قد لا يطول عمرها عن سنة وهناك دوريات لا يصدر منها سوى اعداد تليلية . لقد قام كولمان (١١) Kullman بدراسة طريقة على الطبعة الاولى من *Union list of serials* التي نشرت في سنة ١٩٢٧ تبين منها ان الدوريات التي ماتت اعمارها حول ٩٦ سنة بينما الدوريات الجارية فيها دارت اعمارها حول ٢٥ سنة .

ووجمعت مكتبة الكونجرس بيانات مقارنة مع الطبعة الثانية التي نشرت في ١٩٤٣ وأتضح منها ان اعمار الدوريات الميئية قد طالت الى ٤١ سنة والعنوانين الجاريـة طالت اعمارها الى ٢٧٢ سنة .

ومع هذا وبالدليل الذى قدمه كل من بيرجهام وموت يبدو ان اعمار الدوريات تطول كلما تقدمنا في الزمن . يقول بيرجهام ( لقد كانت وفيات الصحف قبل ١٨٢١ ملحوظة فان اكثر من نصف مجموع الدوريات البالغ ٢١٢٠ في ذلك العصر وعلى وجه الدقة ١١٨٠ مات قبل ان يكمل عامين ) . أما روث فيعلق ( ان نسبة الوفيات العالية بين الصحف يمكن ان يعزى الى نقص رأس المال لدى اصحابها ، والخسارة التي ي蒙ون بها ، وكذلك لصعوبة تأمين كييات الورق الكافية وذات السعر الرخيص ) . ولكنها في ظل الظروف السائدة حينذاك لم تكن عالية ، وسط المسموعيات التي كانت تنشر فيها الدوريات في دول متختلفة ) .

اما موت Mott ( ١٢ ) الذي لا تتناول ارقامه الصحف فيقول بأن ( ٦٠٪ من المجالات في فترة ١٧٤١ - ١٧٩٤ لم تكمل السنة الاولى ، واربع منها ماتت بعد الولادة بشهر ) . وفي سنة ١٨٢٨ تربت احدى المجالات الامريكية في عامها السادس ان ( متوسط عمر الدورية في هذا البلد هو ستة اشهر — وبعضها وصل تسعة اشهر — وقلة واصلت حياتها بصعوبة حتى سن الرشد وهو اثنتي عشر شهرا ) .

ولكن Mott يميل الى جعل متوسط عمر الدورية في الفترة ١٨٢٥ - ١٨٥٠ قريبا من سنتين وفي الفترة ١٨٥٠ - ١٨٨٥ يطيل عمر الدورية بسخاء الى اربع سنوات .

ولقد وجد جوتشوك وديزموند نسبة وفيات عالية ايضا في القرن العشرين ( ١٣ ) وعلى الرغم من ان الدراسة التي قاما بها خاصة بالدوريات العلمية والتكنولوجية وحدها الا ان نتائجها يمكن ان تنسحب على بقية المجالات . لقد قاما بدراسة معدل المواليد والوفيات على دوريات فرع واحد من فروع الطبيعة وهو النشاط الاشعاعي Radioactivity . منذ اكتشاف اشعة اكس والراديوم في اواخر القرن التاسع عشر حتى منتصف القرن العشرين وذلك من واقع مجموعات هذه الدوريات في مكتبة الكونجرس . واتضاع من هذه الدراسة ان ثالث المجموعة التي اجريت عليها البحث بدأ في الصدور بين سنتي ١٩٠٠ و ١٩٣٠ وان تلك المجموعة قد توقف عن الصدور في نفس تلك الفترة .

وفي منتصف الخمسينيات توقف ايضا اكثر من ثالث المجموعة التي ظلت جارية . ونستنتج من ذلك انه في مجال واحد فقط في مدى نصف قرن يموت ٣٣٪ من الدوريات . وهذا التعميم غير مقبول من الناحية العلمية ولكنه مجرد مؤشر يمكن التأكد من صحته اذا اجريت الدراسة على عدد من المجالات الاخرى .

ولقد قامت مكتبة « الكونجرس بنشر قائمة بيلوجرافية بدوريات الفضاء والفضائيات » تحت عنوان :  
Aeronautical and Space serial publications, a world list 1962  
وكتفت عن نسبة ونيات عالية جدا في هذا المجال منذ بداية القرن العشرين حتى ذلك التاريخ (١٩٦٢) فمن بين ٤٥١ دورية مسجلة لا تجد جاريها اليوم سوى ١٥٥٣ وبمعنى هذا أن نسبة الوفيات بلغت ٦٦٪ في مدى ستين سنة . و ١٠٪ للعقد ١٩٥٠ - ١٩٦٠ وحده . وهكذا . وهكذا يضيف عامل الوفاة سبباً جديداً لعدم امكانية تجميع ارقام دقيقة عن عدد الدوريات المنشورة في العالم .

**خامساً :**

هناك عامل تغير أسماء الدوريات من حين إلى آخر . بل إن الهيئات التي تصدر الدوريات تميل إلى تغيير أسمائها في المتوسط كل خمس عشرة سنة أو عشرین لقد ذكر أسبورن نقلًا عن آخر عملاً سجل ٤١ تغييراً في اسم الهيئة المصدرة وعنوان الدورية التي تصدرها في مدى أربعين سنة . ان مفارقات طريفة تحدث في هذه الناحية . فهناك دوريات تبعث من جديد بعد قرن من الزمان بعد أن نظن أنها دفنت إلى الأبد ، والشاهد على ذلك الدورية *Memorias* الخاصة باكاديمية *Academic de Ieteras Ietreas de Barcelone*.  
المجلد الأول نشر ١٧٥٦ والثاني نشر في ١٨٦٨ . وكذلك دورية *Memorias* الخاصة باكاديمية *Connecticut Academy of Arts and Sciences* . التي صدر منها أول مجلد من سنة ١٨١٠ حتى ١٨١٦ والمجلد الثاني في ١٩١٠ .  
وتغير أسماء الدوريات يجعل عملية الاحصاء غير دقيقة حيث يعتبر البعض الاسم الجديد عملاً جديداً والبعض الآخر يعتبره عملاً امتدادياً

**سادساً :**

هناك عامل أخطر وهو نشوء أنواع جديدة من الدوريات لم تكن معروفة من قبل وبالتالي يحدث تردد في اعتبارها دوريات فترة من الزمن مما يجعلها تفلت من احصاء الدوريات ذلك ان الفترة التي نعيشها هي فترة السرعة غير المعقولة ، فمنذ سنوات طويلة مضت ظهر للكتاب والمدرسین والعلماء ان الكتاب وسيلة بطيئة في نقل المعرفة الجارية . وكان هذا بالضبط هو الوقت الذي ظهرت فيه الدوريات في حياتنا كما نعرفها اليوم ولكن جدت حقائق يتطلب نشرها سرعة اكبر ويدت الدوريات وسيلة بطيئة جداً ، ظهرت أنواع جديدة من الدوريات هي الوثيقة المنسوخة والابحاث المؤقتة والتقرير الفني .

وكلها تقع في المنطقة الوسطى . وتحمّل الأيام المقبلة انماطاً جديدة من الدوريات ليست معروفة لنا الآن .  
هناك مثل يقول بأن الذى يحضر مقدماً يتسلح سلفاً . ومن هنا فان استعراض العوامل السابقة على هذا النحو ، يجعلنا حذرين عند استقراء أية ارقام قد تقدم عن المطبوعات الدورية ، وهذا هو ما قصدت

الى تماماً فأن أية ارقام هي ارقام لاقول تقريرية ولاقول واقعية وإنما اقول ارقام استنتاجية تركيبية .

والآن نجيب على الاسئلة التي اثرناها في بداية هذه النقطة :

عدد الدوريات التي اصدرها العالم حتى اليوم غير معروفة تماماً ولكن اكثر التقديرات تحفظاً يقول بأنه صدر في العالم ما يزيد عن ٩٠٠٠٠ دورية مطبوعة او شبه مطبوعة منذ طبعت اول جريدة في سنة ١٦٠٩ . وفي سنة ١٩٥٧ ذكرت مكتبة الكونجرس ان ١١ قائمة اساسية للدوريات قد تضمنت ٤٣٠٠ دورية تحت الضبط البيليوجراف وان التقدير المعقول لعدد الدوريات التي توفر العالم على نشرها هو ٦٣٠٠٠ دورية .

ولكن اسبورن يقدم رسمياً بيانياً طيناً عن عدد دوريات العالم ومعدل الزيادة يتضح منه ان عدد الدوريات سنة ١٩٧٧ يصل الى مليون دورية . (١٤)

يؤكد تلك الحقيقة انه كان لدى مكتبة الكونجرس في سنة ١٩٦٩ / ١٨٠١٨٠ دورية جارية مسجلة في سجلاتها بالإضافة الى ٢٤٧٠٤٤ دورية ما بين جارية ومتوقفة (غير مكررة) في سجلات الدوريات التالية وبذلك يكون المجموع هو ٤٢٧٢٤ مطبوعاً دوريًا . وفي سنة ١٩٥٠ كان قد قدر ما تملكه مكتبة الكونجرس بنصف عدد الدوريات التي تملكتها مكتبات البحث الأمريكية على الأقل .

وعلى هذا الاساس يكون عدد ما تستقبله هذه المكتبات من دوريات جارية حوالي ٣٦٠٣٦ دورية ويكون مجموع ما بها من دوريات جارية ومتوقفة هو ٤٤٤٨٨٥٤ دورية .

ومن هنا يكون الرقم الذي وصل اليه اسبورن قريباً من الصحة ومع هذا كله فأنني ارى هذه الارقام تحتمل الصدق على ان نضع الى جانبها  $- + 10\%$  اي بزيادة ١٠% او بنقص ١٠% في المائة . نظراً لكل العوامل التي سبق استعراضها .

نأتي بعد ذلك الى السؤال عن عدد الدوريات التي تنشر في السنة الواحدة او بمعنى آخر عدد الدوريات الجارية . ورغم انه اسهل في الاجابة عن سابقه ويمكن الوصول فيه الى نتائج خبر من النتائج السابقة الا انه مايزال مغلفاً بشيء من المجهولة نظراً لبعض العوامل السابقة وليس كلها .

ويقدر الخبراء ان ما يصدر في كل عام من دوريات يدور حول نصف مليون دورية وان ما يصدر في اليوم الواحد في جميع انهاء العالم يتراوح ما بين ١٢٠.٠٠ و ١٥٠.٠٠ دورية . اما عن معدل الزيادة في عدد الدوريات اي الدوريات الجديدة التي تولد في كل سنة فانها تدور حول ١٥٠٠ دورية ، وهو الرقم الذي وصل اليه اسيرون وتؤكدde New Serial titles من حياتها ٢١٠.٠٠ دورية وبذلك يكون متوسط السنة الواحدة هو ١٣٢ دورية .

وهذا يعني ان هناك ٣٦ دورية جديدة كل يوم من ايام السنة او ٥٣ دورية في كل يوم عمل . (١٥)

فإذا ما انتقلنا الى السؤال الثالث عن عدد المقالات التي تنشر في الدوريات سنويا لم نجد رقمًا دقيقا ولكن يمكن اعطاء رقم تقريري تعسفي اذ يدور عدد المقالات حول : ١٤٥.٠٠٠.٠٠٠ مقالة في السنة الواحدة في نظر اكثر التقديرات تحفظا ويمكن القول بأن عدد المقالات التي تنشر في في الشهر يدور حول عشرة ملايين مقال . وفي اليوم الواحد يدور عدد المقالات حول نصف مليون مقال وهذه كلها ارقام تعسافية ولكنها تقدم مؤشرا عمليا نحو الحقيقة .

لقد كانت الدوريات العلمية والتكنولوجية بالذات هدفا من اهداف الدراسة الجادة في هذا الحقل نظرا لاهميتها في مراكز المعلومات المتخصصة وأهم هذه الدراسات على الاطلاق هي تلك التي قام بها كل من جوشوك وديزمند وقد أراداها دراسة مستفيضة على نطاق العالم كله ورغم أنها قد تمت منذ فترة طويلة الا ان المؤشرات التي خرجا بها يمكن ان تهديننا الى مؤشرات ممتازة ويبين من تلك الدراسة انه في سنة ١٩٦١ (١٦) كان عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية يدور حول ٣٥٥٠٠ دورية جارية بزيادة او نقص ١٠٪ ، ويمكن ان يزيد هذا الرقم ٥٪ ليصبح الرقم تقريريا من ٥٥٠٠ دورية جارية اذا اضفنا مجلات العمل في المؤسسات وتدور حول ١٧٠٠ - ١٩٠٠ ومحاضر اعمال المنظمات الدولية وتصل الى ١٠٠٠ وسلسل التقارير العلمية وتصل الى ٨٠٠٠ تقريريا .

ويصدر الجدول التالي توزيع الرقم الاساسي على دول العالم المختلفة (احصاء ١٩٦١) :-

٥٠	اليونان	١٥٠	البرتغال	٥٠	النرويج
٥٠	المجر	٢٥٠	الباكستان	٥٠	الدنمارك
٥٠	المملكة المتحدة	٣٥٠	النمسا	٥٠	البرازيل
١٢٥.	إندونيسيا	٤٥٠	الهند	٥٠	الغابون
١٥٠.	إيطاليا	٦٥٠	البلدين	١٠٠	لاتفيا
١٥٠.	اليونان	٧٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	كوريا الجنوبية	٨٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	الصين الوطنية	٩٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	تشيكوسلوفاكيا	١٠٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	المملكة المتحدة	١١٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	السويد	١٢٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	إسبانيا	١٣٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	رومانيا	١٤٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	اليونان	١٥٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	البرتغال	١٦٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	يولنده	١٧٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	١٨٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	١٩٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٠٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢١٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٢٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٣٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٤٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٥٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٦٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٧٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٨٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٢٩٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٠٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣١٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٢٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٣٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٤٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٥٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٦٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٧٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٨٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٣٩٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٠٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤١٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٢٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٣٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٤٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٥٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٦٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٧٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٨٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٤٩٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ
١٥٠.	النمسا	٥٠٥٠	النمسا	١٠٠	لوكسمبورغ

وإذا دخلنا في تفصيل بعض هذه الأرقام سوف نجد أن الولايات المتحدة تكرس ٦٥٪ من دورياتها العلمية للتكنولوجيا ومن بينها الحرف المختلفة ٢٣٥٪ للزراعة و ١٣٪ للطب و ٨٪ في المائة لبقية المجالات .

وفي المانيا نجد أن ٤٤٪ من الدوريات تدور حول التكنولوجيا و ٢١٪ حول الطب ; والعلوم الطبيعية والفيزيائية نظر بما يقرب من ١٩٪ أما الزراعة فتصبها ١٦٪ . وفي اليابان تأخذ التكنولوجيا أيضا التصنيب الأكبر حيث يصل نسبتها إلى ٤٥٪ و ٢٣٪ للزراعة كالولايات المتحدة و ١٨٪ للطب و ١٢٪ للعلوم الطبيعية والفيزيائية . أما في فرنسا فتصنف ٤٩٪ للتكنولوجيا و ٢١٪ للطب و ١٨٪ للزراعة و ١٢٪ في المائة في العلوم الطبيعية والفيزيائية .

وفي الاتحاد السوفيتي نجد ٤٩٪ للتكنولوجيا و ٢٣٪ للعلوم الطبيعية والفيزيائية و ١٦٪ للزراعة و ١٢٪ للطب .

ومما هو جدير بالذكر أن ست دول فقط هي الولايات المتحدة والمانيا واليابان وفرنسا والاتحاد السوفيتي والملكة المتحدة تنتج ٥٥٪ من مجموع الدوريات العلمية والتكنولوجية في العالم .

ونأتي الولايات المتحدة في المرتبة الاولى من حيث عدد الدوريات في هذا المجال بمجموع ٦٢٠٠ دورية تليها المانيا الشرقية والغربية ٣٠٠٠ دورية ثم اليابان ٢٨٠٠ ثم فرنسا ٢٧٠٠ والاتحاد السوفيتي ٢٢٠٠ والملكة المتحدة ٢٢٠٠ أيضا .

كذلك كانت نسبة الزيادة السنوية في هذا المجال محل الدراسة فتذكرة ان معدل الزيادة السنوية في عدد الدوريات العلمية والتكنولوجية تدور حول ١٠٪ اي ٣٥٠٠ دورية جديدة كل سنة . وهناك اتفاق على ذلك تقريبا .

اما عدد المقالات التي تنشر في هذه المجالات في كل سنة فأن تقديراتها تتناولت نفاوتا ضخما . فيقدر في Becker (١٧) انه في سنة ١٩٦٥ كان هناك ٨٥٠٠ مقال في ٢٦٠٠ دورية تقتنيها مكتبة الاعارة القومية للعلوم والتكنولوجية ، بينما في سنة ١٩٦٣ اعطى Brailsford Price رقم اقل مقال «منذ بدا العلم نشر حوالي ١٠ مليون بحث علمي ونحن نضيف اليها ويتضاعف العدد الذي يضاف كل عشر سنوات ، اي ان هناك زيادة ٦٪ تقريبا كل سنة - ٦٠٠,٠٠ بحث جديد - اما بورن Bourne فيعطي تقديرات تتراوح ما بين ٧٩,٠٠٠ و ١٩٥٧ مقال في سنة ١٩٥٧ الى الرقم الروسي ٣٥ مليون مقال في سنة ١٩٦١ .

يقول ادفر وبير «قدر العدد السنوي للمقالات العلمية والتكنولوجية بحوالى ٧٠٠,٠٠٠ في سنة ١٩٦٤ . وهناك تقديرات اخرى تتراوح بين

مليون و٢ ملليون مقال في السنة بينما ثمة تقدير روسي يقترح بُنْ هناك ٥٣٥ مليون مقال سنوياً . وفي دراسة متاخرة كان هناك تقدير محفظ هو ٢٥٧٣٠٠٠ مقال لخصت او اشير اليها في ٢٠ كشافاً في سنة ١٩٦٦ .

بينما شور وسوندر يعالجان المسالة بطريقة مختلفة حيث يتولان «خذ مجالاً واحداً فقط ول يكن الكيمياء فقد استغرق نشر المليون بحث الاولى قرنين من الزمان بينما في ٣٠ سنة من ١٩٠٧ حتى ١٩٣٨ يمكن استخلاص هذا المليون مقال في الـ *Chemical abstracts*. ونحن الان في زمن السرعة فقد يمكن استخلاص مليون مقال في خمس سنوات ١٩٦٢ - ١٩٦٧ وتقبل سنة ١٩٧٢ سيكون هناك مليون مقال تعادل كل ما نشره جيل ما قبل الحرب من الكيميائيين تنشر وتلخص في سنة واحدة .

### الجداول

توضح الجداول التالية انتاج الصحف اليومية على نطاق العالم وعدد النسخ المنشورة منها وعدد النسخ لكل الف نسخة من السكان ، وكذلك توزيع الصحف على قارات العالم وتكتلاته وتستعرض ايضاً انتاج الصحف في عينة مختارة من الدول .

ولما كان عدد المجالات والدوريات بصفة عامة غير محدد بالضبط نظراً للعوامل التي سقتها من قبل فإن جدول واحداً يسجل بعض الدول يوزع هذه الدوريات على موضوعاتها قد يكون بالغ الأهمية . وفي النهاية يوجد جدول بكميات الورق المستهلكة في طباعة الدوريات والكتب . (١٨)

### جدول انتاج الصحف اليومية في العالم

مجموع الصحف ٨١١٢  
عدد النسخ (بالمليون) ٣٩٦  
عدد النسخ لكل نسخة ١٣٤

### جدول انتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم افريقيا

الدولة	العدد	النسخة بالآلاف لكل ٠٠٠ نسخة السنة	السنة
الجزائر	٤	٢٦٥	١٩٧٣
مصر	١٤	٧٤٥	١٩٧٠
ليبيا	٦	٨	١٩٧٣
المغرب	١١	٢٣٤	١٩٧٢
نيجيريا	١٧	٢١٣	١٩٧٣

السنة	النسخة	العدد	الدولة
١٩٧٣	٤	٢	الصومال
١٩٧٣	١١٩٢	٢٦	جنوب إفريقيا
١٩٧٠	١٢٦	٢٢	السودان
١٩٧٣	١٢٠	٤	تونس
١٩٧٢	٧٨	٧	أوغندا

### أمريكا الشمالية

١٩٧٣	٢٣٥	٥٢٠٧	كندا
١٩٧٣	٩٥	٨٣٤	كوبا
١٩٧٣	٣٠٠	٦٣١٤٧	الولايات المتحدة
		أمريكا الجنوبية	
١٩٧٣	١٤٨	٣٩٨٨	الأرجنتين
١٩٧٣	٤٠	٤٠٥٨	البرازيل
١٩٧٣	٧٠	٩٦٣	فنزويلا

### استراليا

١٩٧٣	٣٨٦	٥١٢٦	استراليا
١٩٧٣	٣٧٦	١٠٥٨	نيوزيلندا

### جدول انتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم

#### آسيا

السنة	النسخة	العدد	الدولة
١٩٧٣	٥	١٨	افغانستان
١٩٧٣	٣٤٩	٧٢	هونج كونج
١٩٧٢	١٦	٧٩٣	الهند
١٩٧٣	٧	١٥٤	اندونيسيا
١٩٧٢	٢٤	٣٩	ایران
١٩٧٣	٢٢	٤	العراق
١٩٧٢	٢٠٨	٢٦	اسرائيل
١٩٧٣	٤٣٧	١٨٨	اليابان
١٩٧٣	١٩	٤	الأردن
١٩٧٣	٨٥	٧	الكويت
١٩٧٣	٩٢	٣٢	لبنان
١٩٧٣	١١	١١	ال سعودية
١٩٧٣	—	٦	سوريا
١٩٧٠	١٠	٦	اليمن
١٩٧٢	١	٣	اليمن الجنوبية

## الاتحاد السوفيتي

نظراً لأن الاتحاد السوفيتي يقع في قارتي آسيا وأوروبا فإن الإحصاءات  
تجعله مستقلاً في بند خاص بين هاتين القارتين من المداول.

الاتحاد السوفيتي	٦٥٨	٩٣٢٤٣	٣٧٧
١٩٧٢			

تابع - إنتاج الصحف اليومية في بعض دول العالم

## أوروبا

السنة	نسمة بالآلاف لكل ١٠٠٠ نسخة	العدد	الدولة
١٩٧٣	٤٩	١١٥	٢
١٩٧٣	٢١٥	١٨٥٦	بلغاريا
١٩٧٣	٣٦٤	١٨٣٠	الدانمارك
١٩٧٢	٢٢١	١١٩٦٩	فرنسا
١٩٧٢	٤٤٣	٧٥٢٧	المانيا الشرقية
١٩٧٢	٢٠١	١٨٦٦٧	المانيا الغربية
١٩٧٢	١٢٠	٦٦٠٤	إيطاليا
١٩٧٢	٩٧	٢٢٩٦	اسبانيا
١٩٧٢	٣٨٥	٢٤٧٨	سويسرا
١٩٧٢	٤٢٨	٢٤٥٠٠	المملكة المتحدة
١٩٧٣	٨٧	١٨٢٨	يوغوسلافيا

## جدول - الدوريات في بعض دول العالم موزعة على الموضوعات

الدولة	العدد	النسخ	النوع	النوع	النوع	النوع	النوع
الجزائر	١٠٩	٢٢٨	١٤	—	١	٢	٣
مصر	١٩٤	١٤٧٦	٢٠	—	٤٠	—	٣
السودان	٥٧	—	—	١	١	٣	٧
تونس	٦٠	—	—	١	—	٥	—
كندا	١٠٠٢	—	٧٤	٣	٣٥	—	—
الأرجنتين	١٤١٥	—	١٦	١٥	٤٣	٤٣	٢٣
البرازيل	٨٣٤	—	١٢٨	٨	١٠٠	—	١٤
البحرين	١٩	٦٠	١١	—	—	٢	٢
إيران	٢٠٨	—	٤	٢	٢	٢	٢
العراق	١٦٨	—	٧٤	—	٦	—	١
ישראל	٤٢٥	—	٢٠	١	٢٦	٢٦	١٥
اليابان	٦٢٤١	—	٧٤٩	٦٤	١٣٦	١٣٦	١٧٧
الأردن	٢٩	—	—	—	—	—	٣
الكويت	١٠	١٠١	—	—	—	١	—
لبنان	٣٢٣	—	٩٣	١	٢٧	٢٧	٦٥
المملكة العربية السعودية	١٠	٤٣	٢	—	٢	—	—
سوريا	٣٥	٩٤	١٣	—	٢	—	—
فرنسا	١٣٩٦٩	٨٧٣	١٧٠	٣٥٧٥	٨٣	٨٣	٧٤٩
المانيا	١١٣٩	١٨٠٢٢	٥١٥	١١	١٥	١٥	٣١
الشرقية	٤٥٤٨	٣٨١٤٨	٣٤١	٢٩	٥٤٨	٨٨	٨٨
أسبانيا	٢٠٦٨	—	١٠٧	١٠	٦٦	٦٦	٨٧
استراليا	٦٧٨٩	—	١٠٨	٧٣	١٢	١٢	٦٤
الاتحاد السوفييتي	١٢٨	١٨٧٥	٣	—	—	—	—
روسيا البيضاء	١٢٨	١٨٧٥	٣	—	—	—	—

تابع جدول — الدوريات في بعض دول العالم

١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤
—	—	—	٦١	٦١	—	٦١	٦١	٦١
١	١	١	٣	١٢	٢	١٠	١	٢
—	—	—	٣	٥	٢	٤	٣	٢
٥	—	٦	٧	١٢٠	٦	٥٤	٣٦	—
١٢	٤٤	٢	٧	٤٨	١٢	١١٥	٨٩	٣٤
٨	—	٤	٢٨	٣٤	٣	٦٨	٣	—
—	—	—	٢	—	—	—	—	—
—	١	١	٥	٥	١	٨	١٢	—
—	—	٢	٨	٢	٢	٣	٢	—
٣	٤	١	١١	٣٢	١٢	٢٧	٧١	—
٤	—	٣٦	٢٨	٣٣٩	١١٢٥٤	٤	٥٥٥	—
—	—	—	—	٢	٢	—	٤	—
—	٧	—	١	—	—	—	—	—
—	—	١٨	٢٥	—	٢٥	١١	٥	—
—	—	—	٢	—	٣	٢	—	—
—	—	٨٠	٥٩٩	٩٧	٨١٧	٢٤٧	٢٢٤	—
١٢	٥٢	٤	١٧	٣	٣	٢٧	٢٧	—
٥٨	١٢٩	١٨٠	١٣	٤٢٦	—	١٦٤	—	—
٤	١٤٣	١١٦	٨	٦٧٨	—	٧٤	—	—
١٣٦	٤٨١	٤٣٢	٧٢	١٣٧	—	٣٦٨	—	—
٣	٢٣	٤	—	—	—	١٥	—	—

تابع جدول — الدوريات في بعض دول العالم

٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣
٥	٣	—	—	٦	١	٦	٤
١١					٤٧		
٢	—	١	٢	٢	—	٢	١
٣	١٠	٢	٣	٤	—	٣	٢
٤	١٣٠	٣١	١١٨	٢٢	٩٦	١٥٤	٦١
٤٥	١٢٢	١٢٠	١٤٤	١٢	١٤٤	٤٩	٦٤
١٨١	١١	٣٥	١٥٩	١٥	٣٥	٤٨	٤
—	—	—	—	—	—	—	—
٢٨	٤١٢	٠	٣	١١	٦	١٨	١
٨	٢	—	١	١٨	١٣	١١	١
٣٣	٩	—	—	—	٢١	١٣	٢٢
١٠٨	٢٢٢	٢٣٩	١٥١	٢٧٥	٨٢١	٤٣٧	٤
١	١	—	—	٢	—	٣	—
٢	١	—	—	—	—	٢	—
٤	—	٢٤	٦	٦	١٠	٤	—
١	—	٤	—	—	—	—	—
١	٢	—	١	٢	—	—	—
٤٥٧	٣٦٧	١٨٢	٥٥١	٣١٩	٤٠٣	٢٤٧	٥٦
٨	١٥	٢١	٨٠	٥٢	٦	٩	٠
١٩٢	٣٢	١٧١	٤٩١	٣٨٢	٥٢	١	١٥
٢٦	٢٣٤	٢٦٣	١٤٨	٥٣	٦	٦	٦
٥٣٠	١٧٢٨	—	٣٥٧	٧٥٥	١٠٥	١٣٦	
٢٣	—	—	٣	١٢	٣		

## تابع جدول – الدوريات في بعض دول العالم

## جدول

**استهلاك العالم من ورق الدوريات  
وورق المطبوعات غير الدورية (للمقارنة)  
عن سنة ١٩٧٣**

العالم كله	ورق الصحف والمجلات	ورق المطبوعات غير الدورية
افريقيا	٢٢ ر.٥	٣٢ ر.٥
أمريكا	٠٠ ر.٢	٠٠ ر.٣
آسيا	١١ ر.٢	١٤ ر.٠
اوروبا	٣٥ ر.١	١٥ ر.٥
استراليا	٦٠ ر.١	١١ ر.١
الاتحاد السوفيتى	٢٣ ر.٣	١١ ر.٠
الدول المتقدمة	٢٤ ر.٥	٣٠ ر.٣
الدول النامية	٢٠ ر.٠	٢٨ ر.٦
افريقيا ( بدون الدول العربية )	٢٤ ر.٩	٣٥ ر.٣
أمريكا الشمالية	٤٣ ر.٢	١٣ ر.٠
أمريكا اللاتينية	٢٩ ر.٠	١٠ ر.١
آسيا ( بدون الدول العربية )	٣٥ ر.١	٥٠ ر.٠
الدول العربية	٤٣ ر.٥	٤٠ ر.٠

## الضبط البليوجرافى للدوريات

كشفت الدراسة على الصفحات السابعة ان الانتاج الشكوى الدورى يمثل النسبة الغالبة في اي مكتبة منخصصة واى مركز للمعلومات . وعلى الرغم من غياب الارقام الدقيقة لهذه النسبة فان اسبورن يجعل هذه النسبة ٧٥٪ ; وغيره يجعلها ٦٦٪ ، ومهما يكن من أمر هذه النسبة فان المؤشر يبقى واحدا . ومن هنا يتطلب الامر سيطرة بليوجرافية دقيقة لوضع هذا الانتاج تحت تصرف الباحثين والمفكرين .

والناظر الى ١. الدوريات يجد ثلاثة اتجاهات اساسية في الضبط البليوجرافى لها تبع من ثلاثة احتياجات : اولها يجب على تسؤال ما هي الدوريات التي تصدر ؟ وثانيها اين توجد مجموعات هذه الدوريات ؟ وثالثها ما هي المقالات التي نشرت في موضوع ما او لم يتم معين او كاتب بالذات ؟ (١٩) .

ومن هنا كان لابد للالجابة على المتطلب الاول من حسر وتسجيل الدوريات اما على نطاق "عالم كله او على نطاق منحلة معينة او في بلد واحد والاداء البليوجرافية التي تقوم بهذا العمل هي « اطلة الدوريات الجازية » Directaries هذه الالة تحصر الدوريات على النطاق الجغرافي او الموضوعى الذى تحدده لنفسها وترتبت المفردات فيها طبقا لخطة معينة تد تكون مصنفة وقد تكون هجائىة برؤوس الموضوعات وقت تكون مجانية بأسماء الدوريات نفسها . وتقدم معلومات عامة عن كل دورية منها العنوان الكامل للدورية والناشر وسنة البدء بالنسبة لابل عدد من الدورية ومكان النشر وفترات التردد وقيمة الاشتراك وما اذا كانت هذه الدورية تكشف او تستخلص والكشفات او المستخلصات التي تقوم بهذا .

ومن هنا يستطيع امين المكتبة المتخصصة او مركز المعلومات ان يختار ما يناسب الموقع الذى يعمل فيه . واقتصر فيما يلى اعم الالة التي تحاول تنفيذية عالمية للدوريات :

Ulrich's periodicals directory ; a classified guide to a selected list of current periodicals, foreign and domestic N.Y. Bowkar; 1932.

وصل عدد الدوريات المسجلة في طبعة ١٩٧٦ / ١٩٧٧ من هذا الدليل الى ما يقرب من ٦٠٠٠ دورية في جميع فروع المعرفة البشرية ومن مختلف بلدان العالم مع التركيز بطبيعة الحال على دوريات الولايات المتحدة وكندا وقاربة اوريا . وكما هو واضح من العنوان البرinciي ترتيب المفردات في ترتيب مصنف وفي داخل التصنيف العام ترتيب تفريعات التصنيف

هجائياً . وتعطى معلومات كاملة عن كل دورية على النحو الذي شرحناه سابقاً . ومن الملائم الخاصة بهذا الدليل أنه يعطي قائمة بخدمات التلخيص والتكتشيف التي تتوفر على نكشيف واستخلاص الدوريات المسجلة في الدليل . كما يعطي قائمة بالدوريات التي توقفت عن الصدور . وهذا الدليل هو أشمل الأدلة العالمية وأشهرها ويجب الا يخلو منه مركز معلومات أو مكتبة جامعية او متخصصة .

— Ayer's Directory of newspapers and periodicals. philadelphia,  
Ayer, 1880.

العنوان الفرعى لهذا الدليل طويل نسبياً ويسمى على النحو التالى « دليل الى المطبوعات الدورية في الولايات المتحدة وتوابعها وكندا وبرمودا وبينما والفلبين مع وصف للولايات والمقالعات والمدن التي تنشر فيها ، وقوائم مصنفة وخرائط » .

وترتيب المفردات في هذا الدليل يسير طبقاً لخطة خاصة معدة نسبياً وتنطلب التuren على استخدامه . وبصفة عامة تسير على النحو التالي :

- ١ - جداول احصائية .
- ٢ - سكان المدن التي يزيد عدد سكانها عن ٢٥٠٠ نسمة .
- ٣ - فهرس بالصحف اليومية والاسبوعية والشهرية على النحو التالي : .
  - (١) الولايات المتحدة مرتبة بالولاية ثم المدينة .
  - (ب) كندا مرتبة بالمقاطعة ثم المدينة .
  - (ج) برمودا .
  - (د) بينما .
  - (ه) الفلبين .
- ٤ - قائمة بالصحف اليومية مع بيان ما اذا كانت صباحية ام مسائية ومدى التداول .
- ٥ - الدوريات الزراعية .
- ٦ - دوريات الكليات والجامعات .
- ٧ - الدوريات باللغات الاجنبية مرتبة باللغة .
- ٨ - دوريات الزنوج .
- ٩ - الدوريات الدينية .
- ١٠ - دوريات الهيئات .
- ١١ - الدوريات العامة مصنفة .
- ١٢ - الدوريات التكنولوجية والتجارية .
- ١٣ - دوريات العمل .

١٤ — كشاف هجائي يستبعد الصحف اليومية والاسبوعية .  
وتحت كل دورية يعطى معلومات كاملة عنها بما في ذلك العنوان  
بالتفصيل ، والنردد والفلسفة العامة لها وتاريخ التأسيس ، حجم العمود  
والصفحة وقيمة الاشتراك وارقام التوزيع ، اسماء الناشرين والمحررين .  
وهو دليل طيب يستخدم جنبا الى جنب مع الدليل السابق .

اما الادلة التي تغطي منطقة معينة نيمثلاها خير تمثيل « دليل الدوريات  
العربية الجارية » الذي اعده الاستاذ محمد المهدى حنفى ونشرته الشعبة  
القومية لليونسكو في سنة ١٩٦٥ . وكذلك الدليل الذي نشرته المنظمة  
العربية للتربية والثقافة والعلوم في سنة ١٩٧٤ . ويكل ببعضها البعض  
وهما يسجلان المطبوعات الدورية الجارية التي تنشر في الدول العربية .

وفيما يتعلق بالادلة التي تحصر وتسجل الدوريات الجارية في دولة  
معينة فهي كثيرة جدا بحيث يصعب استعراضها جميعا في هذا البحث ،  
ومن هنا ينصح امين المكتبة المتخصصة ومراكز البحوث بالرجوع الى :

ليجد حصرا ممتازا تحت كل دولة . مع تعليق مركز على مجال وتاريخ  
كل دليل . وسأكتفى هنا باهم الدول دون التعليق على الادلة :

انجليز

- Willinga press directory. London, James willing.
  - Newspaper press direetory. London, Benn Bros..
  - Woodward, David. guide to current British Journals. London, Library Association. 1973. 2 vols.

فِرْنَسٌ :

- Annuaire de la presse Francaise et etrangere et du monde, Paris. Annuaire de la presse.

الطبعة الأولى

- Deutsche presse; Zeitungen und zeitschriften. Berlin, Dunker & Humboldt.

البيان :

- Directory of Japense learned periodicals. Tokyo. Tokyo. libs.  
Bureau.

الاتحاد السوفيتى :

- Gazety; Zhurnaly SSSR collets Holdings.

عبارة عن قائمة سنوية مصنفة بالدوريات الروسية الجارية .  
والعنوانين تكتب بالروسية مع ترجمات بالإنجليزية . وكتابات بالروسية  
والإنجليزية والفرنسية والاسبانية والالمانية .

وللإجابة على المتطلب الثاني وهو أين توجد مجموعات الدوريات كان  
الابد من حصر وتسجيل مقتنيات المكتبات من الدوريات على نطاق المنطقة  
أو الدولة ، والإدارة البيلوجرافية التي تقوم بهذا العمل هي « القوائم  
الموحدة » Union Lists. حيث تقوم هذه القوائم الموحدة بحصر وتسجيل  
الدوريات الموجودة في عدد من المكتبات ويقدر ما تتتنوع تلك الدوريات  
وتتعدد مصادرها بقدر ما تكون أهمية تلك القوائم ، فقد تكون المكتبات التي  
اعدت منها القوائم في دولة واحدة ولكن مقتنياتها من الدوريات تأتي من  
مختلف اتجاهات العالم . ولعل من اهم القوائم الموحدة على هذا النطاق :  
— Union list of serials in libraries of the united states and Canada.

ولقد حل محل هذه القائمة الموجودة قائمة اخرى هي :  
New Serial Titles.

والتي دخلت الى حيز الوجود في يونيو ١٩٥٢ عندما تقرر تسجيل الدوريات الجديدة في المكتبات المشتركة في المشروع منذ ١ يناير ١٩٥٠ . ولقد اشتمل تجميع ١٩٥٤ على ٢٠٥٦٠ دورية وتجميع ١٩٦١ - ١٩٦٥ على ١٠٠٠٠ عنوان جديد . وفي طبعة ١٩٧٧ تذكر المقدمة ان مجموع الدوريات المقتناة في الولايات المتحدة يصل الى ٣٦٠٠٠ دورية تشمل القائمة فيما بين ١٩٥٠ - ١٩٧٠ كل مقتنيات الا ٨٠٠ مكتبة المشتركة في المشروع في الولايات المتحدة وفي كندا وتصل الى ٤٢٠٠٠ عنوان وهناك ٥٠٠٠ اخرى مستدخل في الطبعات القديمة وتنصيطة المقدمة فتشكر ان ثلث هذه الدوريات يقع في مجال العلوم والتكنولوجيا .

وتفى عن القول بأن هذه القائمة كل القوائم الموحدة تعطى معلومات كاملة عن كل دورية ثم المكتبات الموجودة بها ومتقنيات كل مكتبة من كل دورية .

ومن القوائم العامة الهمة ايضا : -

— British Union catalogue of periodicals.

والذى يحصر الدوريات فى عدد من المكتبات البريطانية .

ومن المؤكد ان معظم الدول تملك توائماً موحدة بالدوريات فى اهم المكتبات بها كذلك توافر توائماً موحدة بالدوريات فى مجالات معينة وتدل على التصور يمكن ان نستعرض التوائماً الموحدة فى بعض الدول دون البعض الآخر ، او فى بعض المجالات دون البعض وهذا ينصح امين المعلومات بالرجوع دائماً الى المراجع الآتية للحصول على بيان شبه كامل بالقوائم الموحدة للدوريات :

— Guide to reference Books by C.M. Winchell. Chicago, American Library Association.

فالطبعة السابعة منه تشتمل على ٤٠٠٠ اداة خاصه بالضبط البيلوجرافى فى الدوريات ما بين توائماً موحدة وادلة وكشانات ولكن اغلبها من القوائم الموحدة ، وهذه الادوات موزعة بين القسم العام والاقسام الموسوعية المختلفة . وملحق ١٩٥٠ - ١٩٥٢ اداة . وله به ١٠٠٠ اداة . وملحق ٥٢ - ١٩٥٥ به ١٢٠٠ اداة .اما ملحق ١٩٥٩ - ١٩٦٢ فهو ينفيض على ١٣٠٠ اداة ، يضاف الى ذلك تلك الادوات التي جدت بعد ١٩٦٧ .

— Union lists of serials; a Bibliography

ويبا ١٢١٨ قائمة يعترف الجامع فى مقتنتها بأنها غير كاملة .

— List of the serial publications of Foreign governments. 1815 - 1931.

والتي توفر عليها ونفرد جريجوري ، ورغم توقيتها تقدم معلومات لا يمكن الحصول عليها من غيرها فى هذه الناحية .

اما عن المطلب الثالث وهو الخامس بمحفوظات الدوريات فسان

لـه عـدة مـظـاـهـر أـهمـاـ الكـشـافـات وـالـاسـتـخـلاـصـات . حـيـث تـحلـ مـحتـويـاتـ الـدـوـرـيـاتـ نـحـتـ مـوـضـوعـاـلـهاـ الـذـقـيـةـ وـتـحـتـ اـسـمـاءـ كـتابـهاـ فـيـ الـكـشـافـاتـ Indexesـ معـ اـعـطـاءـ اـفـنـ الـذـلـيلـ مـنـ الـمـعـلـومـاتـ الـبـيـلـيـوـجـرـافـيـةـ كـعـنـوـانـ المـقـالـ وـرـمـزـ الـدـوـرـيـةـ وـنـارـيـخـ النـشـرـ وـالـصـفـحـاتـ . وـقـدـ يـصـحـ ذـلـكـ مـلـخـصـ دقـيـقةـ لـمـحتـويـاتـ الـمـقـالـ وـيـعـرـفـ بـالـمـسـتـخـلـصـاتـ . Abstracts.

ولقد ظهرت كشانات الصحف والدوريات بأعداد متزايدة خلال الأربعين سنة الماضية بسبب ازدياد عدد الدوريات واتضاح الحاجة الى تكثيفها للاستفادة من محتوياتها لدرجة ان المشكلة لم تعد هي كم عدد الدوريات التي تغطيها الكشانات والاستخلاصات بل كم عدد الدوريات الهامة التي لا تغطيها هذه الخدمات . كما ان هناك مشكلة ازدواج وتكرار التكثيف للدورية الواحدة في اكثر من كشاف واستخلاص .

ويمكن الرجوع الى كتاب وتشل المشار اليه سالقا للحصول على بيان كامل بالكتشافات العامة والموضوعية في القسم العام وتحت كل موضوع . ونظرا لارتباط المستخلصات اساسا بالعلوم البحثة والتطبيقية الى حد ما بالعلوم الاجتماعية فيمكن البحث عن خدمات الاستخلاص تحت هذه الحالات اساسا .

ولقد قامت المؤسسة القومية للعلم في الولايات المتحدة بتمويل مسح عالمي لخدمات الاستخلاص في مجال العلم والتكنولوجيا والعلوم الاجتماعية في ديسمبر ١٩٦٣ . وقام بهذا المسح الاتحاد الدولي للتوثيق . وقد تلقى ١٥٠٠ اجابة من ٢٩٠٠ استماراة معلومات ارسله الى ٥٠ دولة — وتبين من هذا المسح ان هناك ٣٥٠٠ خدمة استخلاص وتكثيف في هذه المجالات ووحدتها في العالم منها ٥٥ في الولايات المتحدة . وخدمة واحدة في الاتحاد السوفيتي والفرق بين الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي ان الخدمات في الاولى غير مرکزية بينما في الثانية ترکز كافة الخدمات التكثيفية والاستخلاصية في جهة واحدة كما سنرى بعد .

وفي الولايات المتحدة تقوم خدمات التكشيف بجهات عديدة تجارية وجمعيات واتحادات حكومية وتختلف المشروعات الرسمية عن الاهلية بأن الاولى انما تعتمد في استمرارها على رغبة المؤسسات التي تقوم بها .

وفي سنة ١٩٥٧ كانت الخدمات الرئيسية للاستخلاص والتكتيف في تلك الدولة تغطي ٤٣٧٠٠ ر.م مدخل وفي سنة ١٩٦٣ كانت تغطي ٩٠٠ ر.م مدخل أي أكثر من النصف وفي السبعينيات زاد الرقم الى ٤٠٠٠ ر.م تدريجاً.

وفي الاتحاد السوفياتي يتلقى معهد التوثيق العلمي والتكنولوجي في موسكو كل الدوريات الروسية وما يقرب من 15000 دورية أجنبية وهي جميعاً تكشف و تستخلص في المطبوع المسحي Referativnyx Zhurny.

الذى يصدر في ١٣ مجموعة مسنتلة في مجلد واحد مرة وفي طبعات منفصلة لكل مجال موضوعى على حدة . وهذا النظام المركزى يقدم تغطية دقيقه للدوريات ياقل القليل من التداخل والتكرار على عكس الحال في الولايات المتحدة وكانت حصيلة هذا العمل في سنة ١٩٦٠ / ١٩٤٠٠ مدخل بينما كل خدمات التكشيف والاستخلاص الامريكية في نفس السنة لم تخط سوى ١٦٠٠٠ دورية بمتوسط ٧٥،٠٠٠ مدخل (مستخلص ) . ومن هنا نجد أن فيتني يتغوق على الخدمات الامريكية التي يجمعها الاتحاد القومى لخدمات الاستخلاص والتكتشيف العلمى NFSAIS.

وفي الولايات المتحدة ارتفعت اجور الاشتراك في خدمات التكتشيف والاستخلاص بسبب ارتفاع تكاليف الطبع والتوزيع واجور العاملين مما يتطلب بالضرورة رفع ميزانيات مراكز المعلومات . وعلى سبيل المثال فقد كان الاشتراك هو ٢٠ دولارا في السنة في سنة ١٩٥٠ . اما في سنة ١٩٦٦ فقد كان السعر هو ٧٠٠ دولار وفي سنة ١٩٧٧ أصبح الاشتراك خياليا .

ولقد زادت خدمات التكتشيف والاستخلاص العلمى في الولايات المتحدة في السنوات الاخيرة زيادة كبيرة مما حدا بالمؤسسة القومية للعلم الى انشاء Office of Science Information Service في سنة ١٩٥٨ وذلك «لتسهيل عمليات التكتشيف والاستخلاص والترجمة والخدمة الأخرى التي تؤدى الى نشر الحقائق العلمية ويكون بالدرجة الاولى جهاز تنسيق أكثر منه جهاز تنفيذ » .

وبعد ذلك باربع سنوات انشأت نفس المؤسسة نقطة تنسيق اضافية هي :

National Refferal center for science and technology in the library of congress.

وهذا المركز يحتفظ بمعلومات كاملة عن كل خدمات التكتشيف والاستخلاص الموجودة حاليا والتى ستظهر في المستقبل في اي شكل من الاشكال في مجالات العلم المختلفة .

\* \* \*

ومن بين الاساليب الحديثة للضبط البليوجرافى للدوريات ما يسمى بكشاف الاشارات البليوجرافية citation Index ويعتبره بانقة شديدة citation Index Science citation Index في نيلاد لفيا منذ ١٩٦١ . والتعريف الثاني قدمه يوجين جارفيلد Fugene Garfield لكشاف الاشارة هذا :

« كشاف الاشارة عبارة عن قائمة مرتبة بالمقالات التي يشار اليها ( اي التي تعتبر مصدرا يرجع اليه كثيرا ) وكل منها مصحوب بقائمة بالمقالات التي أشارت اليها ( اي التي رجعت الى تلك المقالة واستعانت بها ) .

وتميز المقالة المشيرة ( التي رجمت ) بذكر المصدر . اما المقالة المشار إليها فتتميز باشارة احالة » .

والنكرة الاساسية وراء كثاف الاشارة هذا هي ابراز المقالات التي تعتبر مصادر اصلية وهامة يرجع اليها باستمرار كما يبرز مدى هذا الرجوع وذلك بتسجيل الاشارات اليها . الا ان هذه التكشافات رغم عدم انتشارها تواجه ضررا شديدا في مدى الجهد الذي يتبذل في اعدادها والفائدة التي ترجى منها .

\* \* \*

## الصحف

### أدلتها — قوائمها الموحدة — كشافاتها

في الحقيقة اردت من وراء الحديث عن الصحف على حدة اردت هدفين الاول : الطبيعة المتميزة للصحف بين الدوريات وثانياً : الاهمية البحثية لها ، فلقد قادت هذه الاهمية كثيراً من البرامج واللجان الامريكية الى رعاية مقتنيات المكتبات من الصحف الاجنبية بالذات وكذلك تحسين وتطوير الضبط البليوجرافى لها .

وفي هذا السياق وجدنا عدداً من المشروعات اهمها :

Foreign Newspapers Microfilm Project

الذى ترعاه جمعية مكتبات البحث وبدا هذا المشروع فى سنة ١٩٥٦ ويغطى تقريباً مائتى جريدة اجنبية من جرائد الدرجة الاولى ومعظمها حمل على ميكروفيلم عن طريق المشروع . ويتيح للمكتبات المشتركة فيه ان تحصل على نسخ منها بأسعار خاصة .

ويؤكد هذه الاهمية البحثية للصحف فنحصل احصائيات استخدام قاعة الصحف في مكتبة الكونجرس التي تؤكد ان متوسط عدد الباحثين الذين يرتادونها شهرياً يصل الى ٣٠٠ باحث ويستخدمون ٨٠٠ عدد من اعداد الجرائد الفردية و ١٥٠٠ مجلد و ٦٠٠ بكرة ميكروفيلم . اذن تصبح الصحف من مصادر المعلومات ذات الاهمية في مراكز المعلومات . وتسمى عملية الضبط البليوجرافى هنا ايضاً كما هو الحال في الدوريات الاخرى في ثلاثة اتجاهات : الأدلة — القوائم الموحدة — الكشافات .

وتتأتى الأدلة على رأس هذه الابوات لأنها تمثل الخطوة الاولى نحو التعرف على الصحف ، وقد تعالج الصحف مع الدوريات الاخرى في دليل واحد على النحو الذي صادفناه سابقاً في دليل Ayer بالنسبة للصحف الامريكية وقد تعالج مستقلة كما هو الحال في دليل : — «الصحف الاجنبية » The Foreign press وعلى الرغم من انه ليس دليلاً تجارياً بالمعنى العام ، اذ هو اقرب الى الكتاب الدراسي او المرجع لهؤلاء الراغبين في الوسائل العامة للاتصال ، على الرغم من هذا فهو مفيد للغاية

كذلك يعتبر : Political Hand Book and Atlas of world. والذى يسجل كثيراً من الصحف العالمية ويسهل الى حد كبير اختيار الصحف على أساس اهميتها النسبية ، يعتبر ذا اهمية خاصة في التعرف

على الوسط السياسي للصحيفة وتداولها على النطاق العالمي .  
ويؤخذ على تلك الأدلة جيماً أنها لا تقدم تقييماً كافياً لكل صحيفة  
تسهل أغراضه الاختيار في المكتبات ومراسك المعلومات .

ونقدم فيما يلى عينة مختارة من أدلة الصحف في بعض المناطق  
الجغرافية وهي جزء من سلسلة واسعة النطاق من الأدلة تصور أهمية  
هذا النوع من أدوات تحضير البيلوجرافى .

#### افريقيا :

— Advertising & press annual of Africa (excluding North Africa) published in Africa by the National publishing Company. Cape Town, South Africa, 1915.

وهل مثل دليل آير يستخدم أساساً للإعلان ، ومع هذا فإن قيمته في المكتبات ومراسك المعلومات لا تذكر . والمعلومات المقدمة عن كل صحيفة هي : العنوان — التردد — اسم الناشر وعنوانه — قيمة الاشتراك .

#### اوروبا ( عامة ) :

( Willing European press guide. London, Hutchinson Willing, 1966 ).

يضم هذا الدليل معلومات عن صحفة ١٢ دولة اوربية هي : النمسا — بلجيكا — الدانمارك — فرنسا — المانيا — ايطاليا — لوكمبورج — هولندا — النرويج — البرتغال — السويد — سويسرا .

والمعلومات التي يقدمها عاديّة كسائر الأدلة و أهميتها تكمن في هذا الشمول .

#### هولندا :

— Handboek Van de Nederlandse pers. The Hague, Vitgeversbedrijf, publiciteit, 1964.

بدأ هذا الدليل في سنة ١٩٦٤ وهو ينشر مرتين في العام ويقدم معلومات مختصرة ومستقلة عن صحف كل مدينة . أما المعلومات التفصيلية فيمكن الحصول عليها من قائمة موحدة و شاملة عن الدوريات غير الحكومية

#### البرتغال :

Repartorio das publicações periódicas portuguesas.

Lisbon, Biblioteca Nacional, 1961 + Supplements.

هذا المطبوع العظيم الذي تصدره المكتبة القومية في البرتغال يضم قسماً خاصاً عن الصحف لا يمكن الحصول على معلومات من أي مصدر

آخر في البرتغال . وهذا القسم يضم أيضا معلومات عن الصحف التي تصدر في أنجولا و MOZAMBIQUE .

تركيا :

Turkizede Gazeteler, Dergiler Ve Basimevleri, Tirizm Ve Tanitma  
Bakanligi Arsiv Mudurlugu, Ankara, 1964.

( Newspapers, periodicals and printing press in turkey.

Published by the ministry of Tourism and Information published  
by the ministry of Tourism and Information Department of Archives ).

ينشر بالتركية والإنجليزية . وقد سجلت الصحف هنا بالملحقات  
ويشتمل على مدخل بالإضافة إلى العنوان وتاريخ التأسيس ; والخصائص  
السياسية وأسم المالك وعنوانه ومن أسف لا تضاف معلومات عن  
الاشتراك .

الهند :

— Annual Report of the Registrar of newspapers for India.  
New Delhi, Ministry of Information and Brood - casting, 1956.

هذا المطبوع الرسمي يتضمن معلومات واحصائيات تتصل بتداول  
وملكية الصحف وهو فهرس بكل الصحف التي تنشر في الهند . وبالإضافة  
إلى ذلك يتضمن عرضا للصحف اليومية نجد فيه تفاصيل تأسيس كل منها  
و خاصة الصحف الجديدة ؛ وكذلك الصحف التي تتوقف عن الصدور وكافة  
التفصيات التي تطرأ على هذه المطبوعات .

أمريكا اللاتينية :

— Inter - continental prese guide. Havana, Angelica p.  
Rayneri, 1944.

يتضمن هذا المطبوع معلومات عن أهم الصحف المنشورة في أمريكا  
اللاتينية وجزر الكاريبي ؛ وهو الوحيد الذي يعالج صحف هذه المنطقة .  
ينشر شهريا مع تجميع نصف سنوي في مجلدين كاملين ومن سوء الحظ  
يبدو أنه توقف عن الصدور حوالي سنة ١٩٦٣ .

\* \* \*

اما القوائم الموحدة بالصحف فأنها تهدف الى غرضين محددين  
الأول : هو تحديد مكان وجود جريدة معينة وعدد معين او مجلد معين منها  
والثاني : هو حصر ما يوجد من هذه المطبوعات في مجموعات مكتبات  
مدينة معينة او منطقة معينة على نفس النمط في القوائم الموحدة بالدوريات  
وما يتبع هذا الحصر من فوائد جمة .

ونظراً لهذه النواحي فقد صدر مالا يقل عن ١٨٣ قائمة مستقلة خاصة بالصحف تحت بدى معلومات كاملة عنها . بعضها خاص ببعض مكتبات تليلة في مدينة أو منطقة وبعضاً يغطي مناطق جغرافية واسعة النطاق ، على الرغم من كثرة هذا العدد من القوائم فإن دراسة القائمة التي تتضمن هذه القوائم (قائمة القوائم الموحدة) تكشف عن أن أكثر القوائم نفعية لقتبات المكتبات في الولايات المتحدة من الجرائد تدبيبة ، كذلك تكشف عن أن مقتنيات المكتبات الأمريكية من الجرائد الأجنبية ضعيفة بشكل ملحوظ .

ومن بين المطبوعات المتاحة دليل برجهام Brigham المعنون :  
Bibliography of American Nerican Newspapers 1690-1820.

الذى يعتبر احسن القوائم الموحدة الشاملة عن مقتنيات المكتبات الأمريكية من الصحف واكثرها نفعاً بالنسبة للفترة التي يغطيها . وطبعية المواد الموجودة فيه تجعله فريداً في نوعه . وحتى سنة ١٩٧٥ نجد أن قائمة جريجورى المسماه Gregory's American Newspapers تتف على قدم المساواة مع مسابقتها .

وبالنسبة للجرائد الأجنبية في المكتبات الأمريكية هناك ظواهر مشجعة فقد صدرت طبعة جديدة من :  
African Newspapers in selected American Libraries, a Union.

وعلى الرغم من أنها قائمة انتقائية إلا أنها تبرز صورة الصحافة الأمريكية في المكتبات الأمريكية ومن أسف أنها تبين أن مقتنيات المكتبات الأمريكية من جرائد المنطقة مهللة أن لم تكن فقيرة وتتكلف توثيق هذه المجموعات باهظة . وهناك أيضاً قائمة مماثلة عن الصحف الإسلامية .

كما أن هناك طبعة جديدة من  
Union List of Latin American Newspapers.

توفر على جمعها قسم الدوريات بمكتبة الكونгрس . هذا وتقوم مكتبة الكونгрس أيضاً بعد هذا العمل بنحميل أهم الصحف على ميكرونيلم على النحو الذي أشرنا إليه سابقاً .

\* \* \*

إذا كانت الأدلة والقوائم الموحدة تعالج الصحف من الخارج فإن الكشافات تحمل محتويات الصحف من الداخل على نفس النمط الذي تقوم به كشافات الدوريات .

ولكن يجب أن يلاحظ أن كشافات الصحف تمثل إلى الفردية أكثر منها إلى الجماعية على خلاف كشافات الدوريات التي تحمل محتويات

عدد كبير من الدوريات . وكتشافات الصحف قليلة على وجه العموم .  
ويجب ان نعترف على اساس واقعى بأنه ليس هناك قدر من التكثيف  
للحروف لسير متطلبات الباحثين تماما . ولعل اهم كتشافات الصحف  
على سبيل المثال لا الحصر - **الكتشافات الاقية :** -

— New York Times Index - London Times Official Index;

Christian Science Monitor Index - Wall Street Journal Index.

وهذا الكشاف الاخير منيد بصفة خاصة بالنسبة لدنيا المال .  
هناك ايضا كتشافات تغطي بعض الصحف المنشورة في الدانيمارك - الهند  
- الباكستان - السويد - الانحاد السوفيتى وفي العالم العربي نصادف  
تجربتين لهذه الكتشافات احداهما « الكشاف التحليلي للصحف والمجلات  
العربية » الذى بدأته لجنة الفهارس العربية في سنة ١٩٦٢ وتوقف عن  
الصدور في سنة ١٩٦٧ . وكان يحفل عددا من الصحف والمجلات المصرية  
 يصل الى خمسين .

وثانيتها : « كشاف جريدة الاهرام » المصرية : الذى يصدر  
شهريا ويجمع سنويا .  
هذا وينصح أمين المعلومات بالرجوع الى كتاب ونشر الذى اشرت  
إليه عدة مرات من قبل للحصول على ثبت شبه كامل بكتشافات الصحف .

وقيل ان ندخل في ختام ادوات الضبط البيليوجرافى للصحف هناك  
ادوات تتعلق بكشافات الصحف وترتبط بها ، وتنبئ مؤلاء الذين يهتمون  
اساسا بمتابعة الاحداث في الدول الاجنبية والتى قد لا تظهر في الصحف  
المحلية ، هذا النوع من الادوات هو ما نطلق عليه ملخص الصحف  
Press Summary / Press Digest.

ويمثل هذه الادوات في مصر باناتة شديدة « جريدة الجرائد العالمية »  
التي توفر على اصداراتها مصلحة الاستعلامات المصرية . مثل هذه  
المطبوعات الهامة على الرغم من شعورنا القوى ببنها متوفرة بكثرة .  
حكومية رسمية . وهذه المطبوعات ذات فائدة كبرى في الواقع .

ومن اسف انه لا تتوافر معلومات بيليوجرافية كاملة عن هذه  
المطبوعات الهامة على الرغم من شعورنا القوى من انها متوفرة بكثرة .  
ومن الوجهة البيليوجرافية يحتاج الموضوع كله الى معالجة خاصة .

\* \* \*



## أهم مصادر الدوريات

1 — Unesco Yearbook. Paris, Unesco, ( Tables of periodicals );  
United Nations Statistical Yearbook. N.Y., M.N. (Tables of periodicals)

2 — For detailed treatment See :

a ) Houghton, Bernard. Scientific periodicals, their historical development, characteristics and control. London, Clive Bingley, 1975.  
pp. 11 31.

b) Brown, Clara. Serials; acquisition and maintenance.  
Birmingham, Ebsco, 1972. pp. 5 - 12.

c) Osborn, Andrew. Serial publications, their place and treatment in libraries. Chicago, A.L.A., 1973. pp. 3 - 19

d) Davinson, D.E. The periodicals collection, its purpose and uses in libraries. London, Deutsh, 1969. pp. 33 - 37.

e) Grenfell, David. periodcals and serials; their treatment in special libaries. London, Aslib, 1965. pp. 183 - 188.

3 — Osborn, Andrew. Ibid, pp. 14 - 19.

4 — Haughton, Bernard. Ibid, pp. 33 - 41.

5 - a ) Ibid, pp. 11 - 13. b) Osborn, A. Ibid pp. 20 - 23.

c) Eneyclapedia Britannica and Encyclopedia Americana art.  
periodicals.

6 — Osbern, A. Ibid pp. 23 - 26.

خليل صابات . وسائل الاعلام ، نشأتها وتطورها . القاهرة ، مكتبة الانجلو  
المصرية ، ١٩٧٦ . ص ٣٥ .

7 — Kronick, David. A history of scientific and technical periodicals; the origins and developments of the scientific and technological press, 166 - 1790. Metuchen, Scarecrow press, 1962. p. 235.

8 — Ibid, pp. 220 ff.

9 — Osborn, A. Ibid pp. 26 - 92.

(١٠) خليل صابات . المصدر السابق من ٤٧ وما بعدها .

1 — Kuhlman, A. Report on the consumer survey of New - Serial Titles. Washington, Library of congress, 1967. p. 66.

12 — Mott, Frank. American Journalism; a history, 1690 - 1960. New York, Macmillan, 1962, p. 733.

13 — Gettschalk, Charles & Desmond, Winfred. « Worldwide census of scientific and technical serials » American Documentation vol. 14, 1963. pp. 188 - 194.

14 — Osbarss, A. Ibid. p. 21.

15 — Library of congress Information Bulletin 38, 1969. p. 489.

16 — Gottscholck and Desmond. Ibid, p. 190.

17 — Vickery, B.C. « Statistics of scientific and technical articles » Journal of documentation. vol. 24, 1968 - p. 193.

18 — Tables were slightly adapted from:

a) Unesco year book, 1976.

b) United Nations statistical year book, 1976.

١٩ — الى جانب الاطلاع على الادوات المذكورة نفسها انظر :

a) Huff, WilliamH. Periodicals. Library Trends. January 1967. pp. 398 - 419.

b) La Hood, « Newspapers; directoies, Indexes and Union lists »  
Library Trends. January 1967. pp. 420 - 429.

c) Houghton, Bernard. Ibid, pp. 52 - 67.

## المحتويات

### صفحة

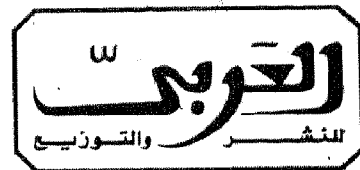
٥	المبحث الأول — الدوريات ماهينها وفئاتها
٢٠	المبحث الثاني — نشأة الدوريات وتطورها واحصائياتها
٤٧	المبحث الثالث — الضبط البيليوجرافى للدوريات

رقم الإيداع ٧١/١٦٦١  
الترقيم الدولى ٥ - ٠١ - ٧٣١٥ - ٩٧٧

مطبعة  
مؤسسة يوم المستشفى  
ا ش بستان الخشاب  
القصر العيني — القاهرة



أهلاً بكم في المكتبة  
العلية والثقافية



٦٠ شارع القصر العيني - أمام روز اليوسف - القاهرة  
تلفون: ٣٧٥٦٦ - ٣٧٤٨٢